



1	Avvolgibili in alluminio - acciaio	da pag.	4	a pag.	53
2	Avvolgibili in PVC	da pag.	54	a pag.	75
3	Serie SCREEN - frangisole	da pag.	76	a pag.	159
4	Motoriduttori	da pag.	160	a pag.	195
5	Accessori	da pag.	196	a pag.	215
6	Telai a sporgere	da pag.	216	a pag.	231
7	Informazioni tecniche - commerciali	da pag.	232	a pag.	248

Pasini S.p.a.

1



Unità produttiva avvolgibili

2



Unità produttiva monoblocchi

3



Unità produttiva screen/frangisole

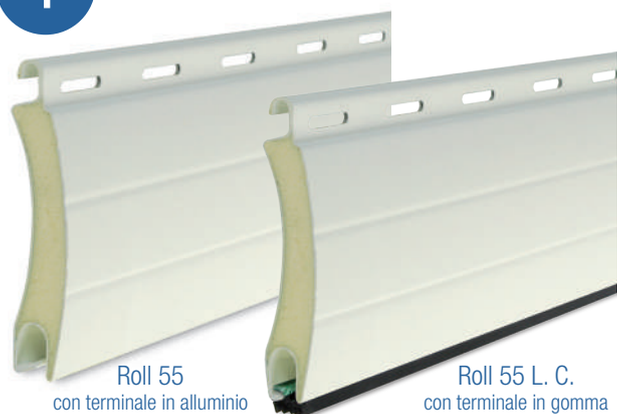


AWVOLGIBILI IN ALLUMINIO - ACCIAIO

Awvolgibili in alluminio con poliuretano ecologico	da pag. 4	a pag. 15
Awvolgibili in alluminio con poliuretano ecologico ad alta densità	da pag. 16	a pag. 23
Awvolgibili in alluminio estruso	da pag. 24	a pag. 27
Colori avvolgibili in alluminio	da pag. 28	a pag. 33
Awvolgibili in acciaio con poliuretano ecologico	da pag. 34	a pag. 37
Colori avvolgibili in acciaio	da pag. 38	a pag. 41
Ganci di attacco al rullo		a pag. 42
Terminali in alluminio - Spazzolini	da pag. 43	a pag. 44
Guide in alluminio	da pag. 45	a pag. 49
Catenaccioli - Serrature	da pag. 50	a pag. 51
Tappi laterali		a pag. 52
Norme vincolanti ai fini della garanzia		a pag. 53



1 Alluminio



Roll 55
con terminale in alluminio

Roll 55 L. C.
con terminale in gomma

ROLL 55

(14x55)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 14x55

Spessore con verniciatura mm 0,36 circa

Peso al mq kg 3,700 circa

Peso al mtl gr 204 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 3,900

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3005		Tinta unita	mtl	2,00
TRO 3010	Avvolgibile Roll 55 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	2,10
TRO 3011		Raffaello	mtl	2,20
TRO 3001		Tinta unita	mtl	2,05
TRO 3002	Avvolgibile Roll 55 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	2,17
TRO 3003		Raffaello	mtl	2,27
TRO 3015		Tinta unita	mq	51,00
TRO 3020	Avvolgibile Roll 55 telo finito	Finto legno	mq	53,80
TRO 3022		Raffaello	mq	55,30
TRO 3300		Tinta unita	mq	47,90
TRO 3305	Avvolgibile Roll 55 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	50,70
TRO 3310		Raffaello	mq	52,20

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TRO 3218		Tinta unita	mq	53,90
TRO 3220	Avvolgibile Roll 55 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	56,70
TRO 3223		Raffaello	mq	58,20
TRO 3350		Tinta unita	mq	50,80
TRO 3355	Avvolgibile Roll 55 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	53,60
TRO 3360		Raffaello	mq	55,10

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9047		Tinta unita	mq	56,60
ONE 9048	Avvolgibile Roll 55 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	59,60
ONE 9049		Raffaello	mq	61,20
ONE 9306		Tinta unita	mq	53,50
ONE 9307	Avvolgibile Roll 55 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	56,50
ONE 9308		Raffaello	mq	58,10

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9035		Tinta unita	mq	58,40
ONE 9040	Avvolgibile Roll 55 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	61,60
ONE 9045		Raffaello	mq	63,30
ONE 9303		Tinta unita	mq	55,30
ONE 9304	Avvolgibile Roll 55 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	58,50
ONE 9305		Raffaello	mq	60,20

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9020		Tinta unita	mq	61,10
ONE 9025	Avvolgibile Roll 55 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	64,40
ONE 9030		Raffaello	mq	66,20
ONE 9300		Tinta unita	mq	58,00
ONE 9301	Avvolgibile Roll 55 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	61,30
ONE 9302		Raffaello	mq	63,10

Confezioni barre n° 30

• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.

COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101 122



109 107



160 130



108 104



140 143



111 119



145 110



141 102



142 113



105 103



106

Finto legno



135 115



114 157



117 136



134 133

Raffaello



146 147



148 149

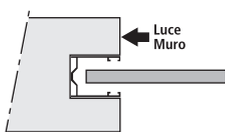




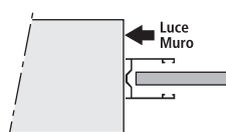
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



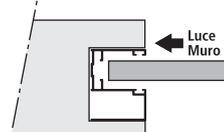
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

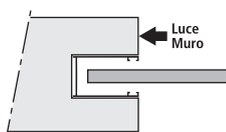


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

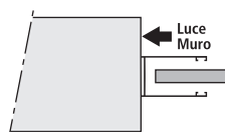
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

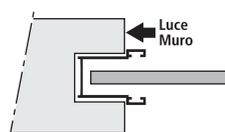


Per sostituzione

28x16x28



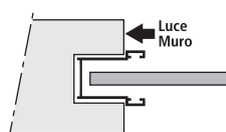
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



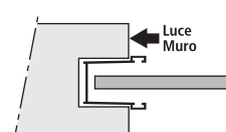
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	20	20	30	20
1000x3000	20	20	15	10	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	15
1500x2000	20	20	8	8	3000x2000	20	20	30	20
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	15	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	8	8	3500x1500	20	20	30	20
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	20	20	30	20	3500x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	155	170	180	185	195	205	210	220	225	230

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio



Roll 55 Eco
con terminale in alluminio

Roll 55 Eco L. C.
con terminale in gomma

ROLL 55 ECO

(14x55)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 14x55

Spessore con verniciatura mm 0,30 circa

Peso al mq kg 3,050 circa

Peso al mtl gr 168 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 3,300

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3206	Avvolgibile Roll 55 Eco in barre da mtl 4,000 a 6,500	Tinta unita	mtl	1,70
TRO 3208		Finto legno	mtl	1,80
TRO 3210		Raffaello	mtl	1,90
TRO 3200	Avvolgibile Roll 55 Eco in barre da mtl 0 a 3,999	Tinta unita	mtl	1,82
TRO 3202		Finto legno	mtl	1,92
TRO 3204		Raffaello	mtl	2,02
TRO 3212	Avvolgibile Roll 55 Eco telo finito	Tinta unita	mq	46,00
TRO 3214		Finto legno	mq	48,80
TRO 3216		Raffaello	mq	50,30
TRO 3315	Avvolgibile Roll 55 Eco Low Cost telo finito	Tinta unita	mq	42,90
TRO 3320		Finto legno	mq	45,70
TRO 3321		Raffaello	mq	47,20



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TRO 3225	Avvolgibile Roll 55 Eco SPEEDY telo finito	Tinta unita	mq	48,90
TRO 3227		Finto legno	mq	51,70
TRO 3229		Raffaello	mq	53,30
TRO 3365	Avvolgibile Roll 55 Eco SPEEDY Low Cost telo finito	Tinta unita	mq	45,80
TRO 3370		Finto legno	mq	48,60
TRO 3372		Raffaello	mq	50,20



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9235	Avvolgibile Roll 55 Eco FIVEDAYS telo finito	Tinta unita	mq	51,60
ONE 9240		Finto legno	mq	54,60
ONE 9242		Raffaello	mq	55,90
ONE 9316	Avvolgibile Roll 55 Eco FIVEDAYS Low Cost telo finito	Tinta unita	mq	48,50
ONE 9317		Finto legno	mq	51,50
ONE 9318		Raffaello	mq	52,80



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9225	Avvolgibile Roll 55 Eco THREEDAYS telo finito	Tinta unita	mq	53,40
ONE 9230		Finto legno	mq	56,60
ONE 9232		Raffaello	mq	57,90
ONE 9313	Avvolgibile Roll 55 Eco THREEDAYS Low Cost telo finito	Tinta unita	mq	50,30
ONE 9314		Finto legno	mq	53,50
ONE 9315		Raffaello	mq	54,80



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9215	Avvolgibile Roll 55 Eco ONEDAY telo finito	Tinta unita	mq	56,10
ONE 9220		Finto legno	mq	59,40
ONE 9222		Raffaello	mq	60,50
ONE 9310	Avvolgibile Roll 55 Eco ONEDAY Low Cost telo finito	Tinta unita	mq	53,00
ONE 9311		Finto legno	mq	56,30
ONE 9312		Raffaello	mq	57,40



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101

122



109

107



130

108



143

111



119

110



113

Finto legno



135

115



117

136

Raffaello



146

147



148

Confezioni barre n° 30

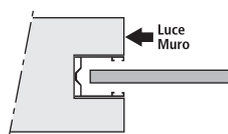
• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.



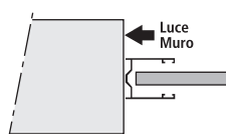
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



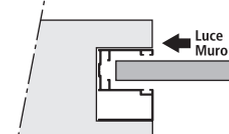
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

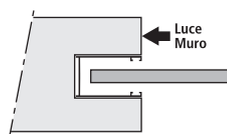


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

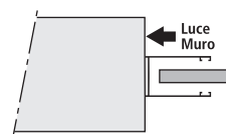
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,20)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

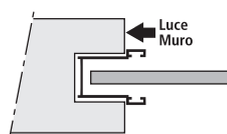


Per sostituzione

28x16x28



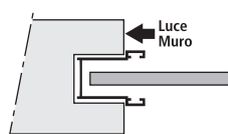
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



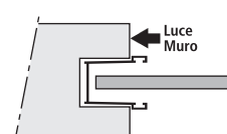
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	20	20	30	20
1000x3000	20	20	15	10	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	15
1500x2000	20	20	8	8	3000x2000	20	20	30	20
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	15	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	8	8	3500x1500	20	20	30	20
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	20	20	30	20	3500x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	155	170	175	185	195	200	210	215	220	230

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio



Roll 50 Air
con terminale in alluminio

ROLL 50 AIR

(13x50)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 13x50

Spessore con verniciatura mm 0,36 circa

Peso al mq kg 4,500 circa

Peso al mtl gr 220 circa

Stecche per mq n 20

Massimo impiego garantito mtl 3,900

COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101



122



109



160



130



108



140



143



119



110



141



102



113



105



103



106

Finto legno



135



115



114



136



134

Raffaello



146



147



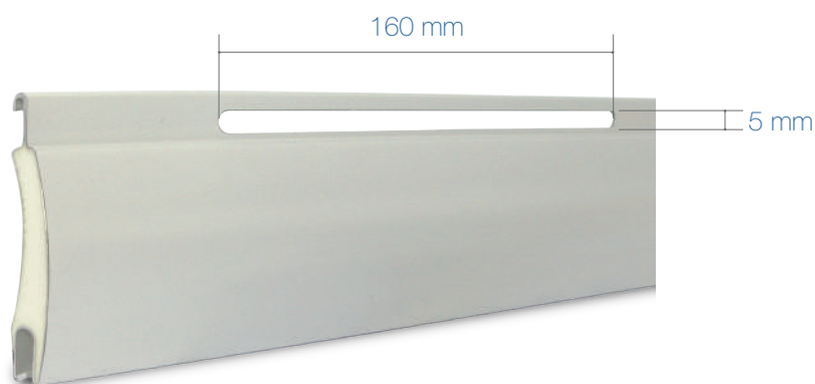
148



149

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3400		Tinta unita	mtl	3,50
TRO 3405	Avvolgibile Roll 50 Air in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	3,80
TRO 3410		Raffaello	mtl	3,90
TRO 3415		Tinta unita	mq	74,90
TRO 3420	Avvolgibile Roll 50 Air telo finito	Finto legno	mq	79,10
TRO 3425		Raffaello	mq	80,90



La caratteristica dell'avvolgibile ROLL 50 AIR è la lunghezza dell'asola, **160 mm** rispetto ai 17 mm delle asole tradizionali, questo permette una maggiore luminosità e aerazione degli ambienti.

Eventuali infiltrazioni di luce ad avvolgibile completamente abbassato sono da considerarsi connaturate alle specifiche costruttive del prodotto e non danno adito a contestazione.

Guide per ROLL 50 AIR

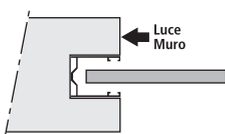
Incassate / luce



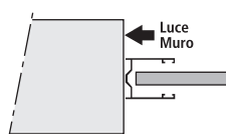
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



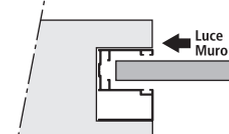
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

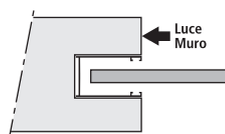


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

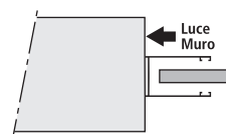
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,20)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

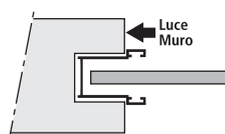


Per sostituzione

28x16x28



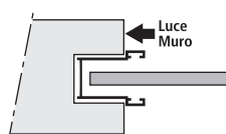
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



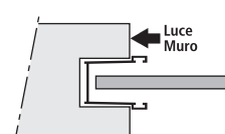
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	30	30	30	30
1000x3000	20	20	15	15	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	20
1500x2000	20	20	15	10	3000x2000	30	30	30	30
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	20	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	10	3500x1500	20	20	15	15
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	30	30	30	30	3500x3000	50	50	40	40

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

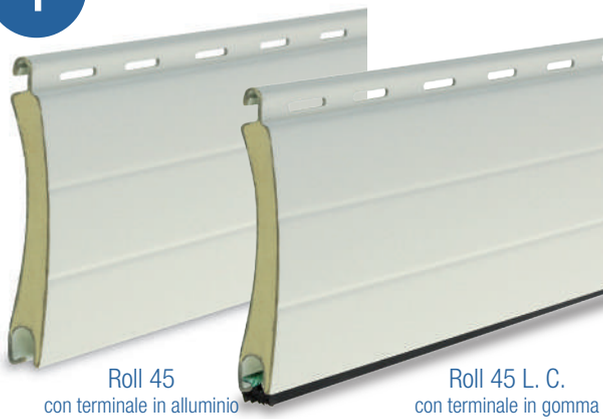
Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	155	160	170	180	190	200	205	210	220	230

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



1 Alluminio



ROLL 45

(9x45)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 9x45

Spessore con verniciatura mm 0,33 circa

Peso al mq kg 2,900 circa

Peso al mtl gr 131 circa

Stecche per mq n 22,20

Massimo impiego garantito mtl 3,200

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3065		Tinta unita	mtl	1,42
TRO 3070	Avvolgibile Roll 45 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	1,50
TRO 3071		Raffaello	mtl	1,58
TRO 3061		Tinta unita	mtl	1,46
TRO 3062	Avvolgibile Roll 45 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	1,54
TRO 3064		Raffaello	mtl	1,62
TRO 3075		Tinta unita	mq	51,00
TRO 3080	Avvolgibile Roll 45 telo finito	Finto legno	mq	53,80
TRO 3081		Raffaello	mq	55,40
TRO 3325		Tinta unita	mq	48,50
TRO 3330	Avvolgibile Roll 45 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	51,30
TRO 3335		Raffaello	mq	52,90

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TRO 3082		Tinta unita	mq	53,90
TRO 3083	Avvolgibile Roll 45 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	56,70
TRO 3084		Raffaello	mq	58,70
TRO 3375		Tinta unita	mq	51,40
TRO 3380	Avvolgibile Roll 45 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	54,20
TRO 3385		Raffaello	mq	56,20

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9091		Tinta unita	mq	56,60
ONE 9092	Avvolgibile Roll 45 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	59,60
ONE 9093		Raffaello	mq	61,50
ONE 9326		Tinta unita	mq	54,10
ONE 9327	Avvolgibile Roll 45 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	57,10
ONE 9328		Raffaello	mq	59,00

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9080		Tinta unita	mq	58,40
ONE 9085	Avvolgibile Roll 45 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	61,60
ONE 9090		Raffaello	mq	63,70
ONE 9323		Tinta unita	mq	55,90
ONE 9324	Avvolgibile Roll 45 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	59,10
ONE 9325		Raffaello	mq	61,20

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9065		Tinta unita	mq	61,10
ONE 9070	Avvolgibile Roll 45 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	64,40
ONE 9075		Raffaello	mq	66,50
ONE 9320		Tinta unita	mq	58,60
ONE 9321	Avvolgibile Roll 45 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	61,90
ONE 9322		Raffaello	mq	64,00

COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101

122



109

107



130

108



104

143



111

119



110

102



113

105



103

106

Finto legno



115

117

Raffaello



146

147



148

149

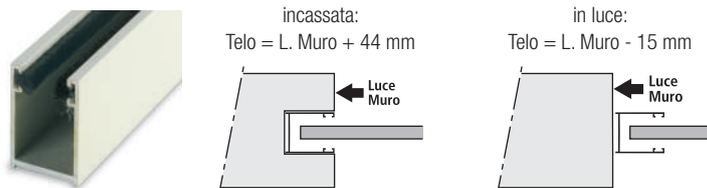


Confezioni barre n° 40

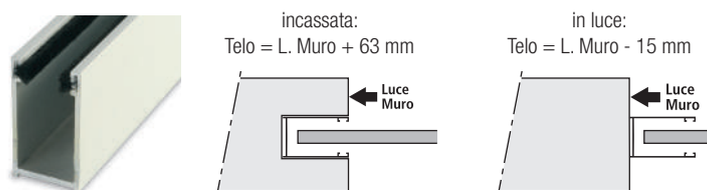
• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.



30x19x30

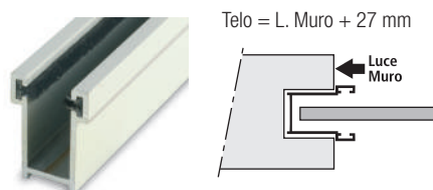


40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



Per sostituzione

28x15x28



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	20	20	30	20
1000x3000	20	20	15	10	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	15
1500x2000	20	20	8	8	3000x2000	20	20	30	20
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	15	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	8	8	3500x1500	20	20	30	20
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	20	20	30	20	3500x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	135	140	145	150	155	165	170	175	180	185

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio



ROLL 39

(9x39)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 8,5x39

Spessore con verniciatura mm 0,27 circa

Peso al mq kg 2,700 circa

Peso al mtl gr 108 circa

Stecche per mq n 25,60

Massimo impiego garantito mtl 2,500

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3119	Awolgibile Roll 39 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Tinta unita	mtl	1,16
TRO 3121		Finto legno	mtl	1,21
TRO 3115	Awolgibile Roll 39 in barre da mtl 0 a 3,999	Tinta unita	mtl	1,19
TRO 3117		Finto legno	mtl	1,24
TRO 3123	Awolgibile Roll 39 telo finito	Tinta unita	mq	47,60
TRO 3125		Finto legno	mq	50,80

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TRO 3127	Awolgibile Roll 39 SPEEDY telo finito	Tinta unita	mq	50,50
TRO 3128		Finto legno	mq	53,80

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9061	Awolgibile Roll 39 FIVEDAYS telo finito	Tinta unita	mq	52,80
ONE 9062		Finto legno	mq	56,40

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9058	Awolgibile Roll 39 THREEDAYS telo finito	Tinta unita	mq	54,70
ONE 9059		Finto legno	mq	58,40

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9056	Awolgibile Roll 39 ONEDAY telo finito	Tinta unita	mq	57,10
ONE 9057		Finto legno	mq	60,90

Confezioni barre n° 50

COLORI DISPONIBILI

Tinta unita

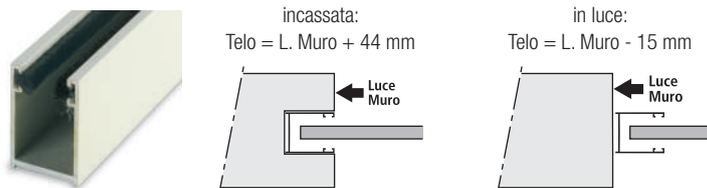


Finto legno

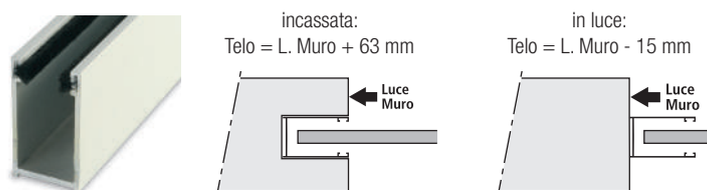




30x19x30

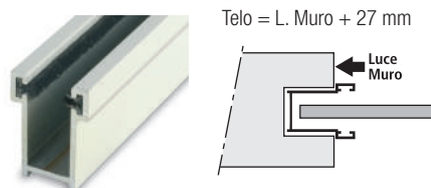


40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



Per sostituzione

28x15x28



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo	Pasini Motors Ø40	Pasini Motors Pasini LC	Nice	Somfy	Misura telo	Pasini Motors Ø40	Pasini Motors Pasini LC	Nice	Somfy
L x H	N/M	N/M	N/M	N/M	L x H	N/M	N/M	N/M	N/M
1000x1500	serie MI-RI*	20	8	6	2000x1500	serie MI-RI*	20	8	8
1000x2000	serie MI-RI*	20	8	6	2000x2000	-	20	15	15
1000x2500	serie MI-RI*	20	8	8	2000x2500	-	20	15	15
1000x3000	serie MI-RI*	20	15	10	2000x3000	-	20	15	15
1500x1500	serie MI-RI*	20	8	6	2500x1500	-	20	8	8
1500x2000	serie MI-RI*	20	8	8	2500x2000	-	20	15	15
1500x2500	-	20	15	15	2500x2500	-	20	15	15
1500x3000	-	20	15	15	2500x3000	-	20	15	15

*N.B. Motori disponibili per rullo Ø 40.

N.B. Motori disponibili per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60 e Ø40

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	125	130	135	145	150	155	165	170	180	185
	115	120	125	135	140	145	155	160	170	175

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio



ROLL P 32

(8x32)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 8x32

Spessore con verniciatura mm 0,33 circa

Peso al mq kg 4,000 circa

Peso al mtl gr 131 circa

Stecche per mq n 31,25

Massimo impiego garantito mtl 3,000

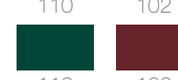
Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3140		Tinta unita	mtl	1,31
TRO 3141	Avvolgibile Roll P 32 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	1,38
TRO 3142		Raffaello	mtl	1,43
TRO 3130		Tinta unita	mtl	1,35
TRO 3131	Avvolgibile Roll P 32 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	1,42
TRO 3132		Raffaello	mtl	1,47
TRO 3150		Tinta unita	mq	60,00
TRO 3151	Avvolgibile Roll P 32 telo finito	Finto legno	mq	63,00
TRO 3152		Raffaello	mq	65,00



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



Finto legno



Raffaello



Confezioni barre n° 50

Guide per ROLL P 32

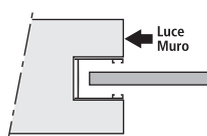
Incassate / luce



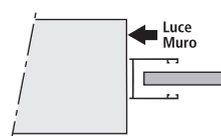
30x19x30



incassata:
Telo = L. Muro + 44 mm



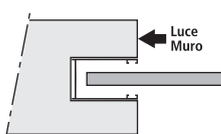
in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm



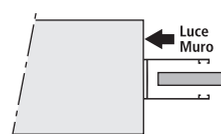
40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



incassata:
Telo = L. Muro + 63 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm

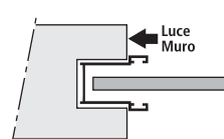


Per sostituzione

28x15x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	20	20	30	20
1000x3000	20	20	15	10	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	15
1500x2000	20	20	8	8	3000x2000	20	20	30	20
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	15	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	8	8	3500x1500	20	20	30	20
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	20	20	30	20	3500x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

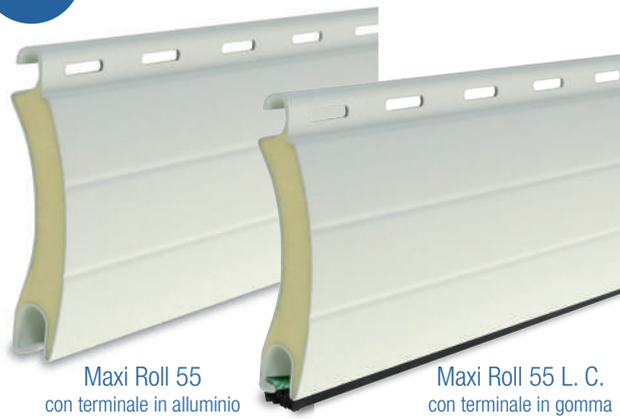
Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	150	160	170	175	180	190	200	205	210	220

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



1 Alluminio con poliuretano alta densità



Maxi Roll 55
con terminale in alluminio

Maxi Roll 55 L. C.
con terminale in gomma

MAXI ROLL 55

(14x55)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso A. D. ecologico.

Dimensione profilo mm 14x55

Spessore con verniciatura mm 0,36 circa

Peso al mq kg 5,100 circa

Peso al mtl gr 280 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 4,000

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TMA 3908		Tinta unita	mtl	2,50
TMA 3910	Avvolgibile Maxi Roll 55 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	2,60
TMA 3912		Raffaello	mtl	2,70
TMA 3902		Tinta unita	mtl	2,62
TMA 3904	Avvolgibile Maxi Roll 55 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	2,72
TMA 3906		Raffaello	mtl	2,82
TMA 3914		Tinta unita	mq	66,70
TMA 3916	Avvolgibile Maxi Roll 55 telo finito	Finto legno	mq	69,20
TMA 3918		Raffaello	mq	72,90
TMA 3300		Tinta unita	mq	63,60
TMA 3305	Avvolgibile Maxi Roll 55 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	66,10
TMA 3310		Raffaello	mq	69,80



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TMA 3920		Tinta unita	mq	70,70
TMA 3921	Avvolgibile Maxi Roll 55 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	73,30
TMA 3922		Raffaello	mq	77,30
TMA 3350		Tinta unita	mq	67,60
TMA 3355	Avvolgibile Maxi Roll 55 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	70,20
TMA 3360		Raffaello	mq	74,20



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9136		Tinta unita	mq	73,90
ONE 9137	Avvolgibile Maxi Roll 55 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	76,80
ONE 9138		Raffaello	mq	80,90
ONE 9336		Tinta unita	mq	70,80
ONE 9337	Avvolgibile Maxi Roll 55 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	73,70
ONE 9338		Raffaello	mq	77,80



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9125		Tinta unita	mq	76,40
ONE 9130	Avvolgibile Maxi Roll 55 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	79,20
ONE 9135		Raffaello	mq	83,80
ONE 9333		Tinta unita	mq	73,30
ONE 9334	Avvolgibile Maxi Roll 55 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	76,10
ONE 9335		Raffaello	mq	80,70



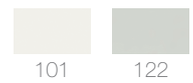
Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9110		Tinta unita	mq	79,80
ONE 9115	Avvolgibile Maxi Roll 55 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	82,80
ONE 9120		Raffaello	mq	87,50
ONE 9330		Tinta unita	mq	76,70
ONE 9331	Avvolgibile Maxi Roll 55 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	79,70
ONE 9332		Raffaello	mq	84,40



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101

122



109

107



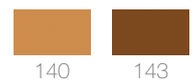
160

130



108

104



140

143



111

119



145

110



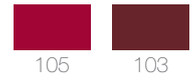
141

102



142

113



105

103



106

Finto legno



135

115



114

157



117

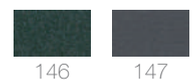
136



134

133

Raffaello



146

147



148

149

Confezioni barre n° 15

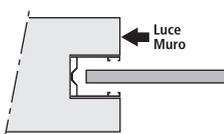
• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.



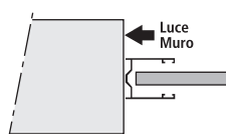
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



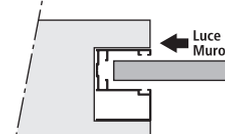
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

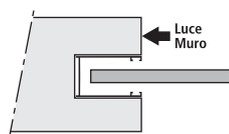


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

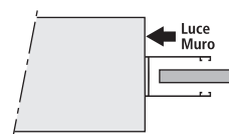
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

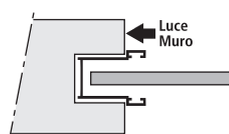


Per sostituzione

28x16x28



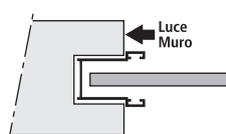
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



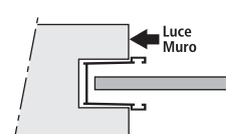
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	30	30	30	30
1000x3000	20	20	15	15	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	20
1500x2000	20	20	15	10	3000x2000	30	30	30	30
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	20	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	10	3500x1500	20	20	15	15
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	30	30	30	30	3500x3000	50	50	40	40

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	155	170	180	185	195	205	210	220	225	230

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1

Alluminio con poliuretano alta densità

Maxi Roll 55 TP
con terminale in alluminioMaxi Roll 55 TP L. C.
con terminale in gomma

MAXI ROLL 55 TP

(14x55) CON TAPPI DI PROTEZIONE ADATTO ALL'INSTALLAZIONE SU GUIDE ZINCATE ESISTENTI

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso A. D. ecologico.

Dimensione profilo mm 14x55

Spessore con verniciatura mm 0,36 circa

Peso al mq kg 5,100 circa

Peso al mtl gr 280 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 4,000

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TMA 3925		Tinta unita	mq	77,20
TMA 3926	Avvolgibile Maxi Roll 55 TP telo finito	Finto legno	mq	79,70
TMA 3927		Raffaello	mq	83,40
TMA 3315		Tinta unita	mq	74,10
TMA 3320	Avvolgibile Maxi Roll 55 TP Low Cost telo finito	Finto legno	mq	76,60
TMA 3325		Raffaello	mq	80,30

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TMA 3928		Tinta unita	mq	81,80
TMA 3929	Avvolgibile Maxi Roll 55 TP SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	84,50
TMA 3930		Raffaello	mq	88,40
TMA 3365		Tinta unita	mq	78,70
TMA 3370	Avvolgibile Maxi Roll 55 TP SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	81,40
TMA 3375		Raffaello	mq	85,30

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9139		Tinta unita	mq	85,70
ONE 9140	Avvolgibile Maxi Roll 55 TP FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	88,50
ONE 9141		Raffaello	mq	92,60
ONE 9346		Tinta unita	mq	82,60
ONE 9347	Avvolgibile Maxi Roll 55 TP FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	85,40
ONE 9348		Raffaello	mq	89,50

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9126		Tinta unita	mq	88,80
ONE 9127	Avvolgibile Maxi Roll 55 TP THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	91,70
ONE 9128		Raffaello	mq	95,90
ONE 9343		Tinta unita	mq	85,70
ONE 9344	Avvolgibile Maxi Roll 55 TP THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	88,60
ONE 9345		Raffaello	mq	92,80

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9122		Tinta unita	mq	92,60
ONE 9123	Avvolgibile Maxi Roll 55 TP ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	95,70
ONE 9124		Raffaello	mq	99,90
ONE 9340		Tinta unita	mq	89,50
ONE 9341	Avvolgibile Maxi Roll 55 TP ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	92,60
ONE 9342		Raffaello	mq	96,80

I tappi di protezione, presenti in ogni stecca dell'avvolgibile, consentono l'utilizzo della guida zincata esistente.

Confezioni barre n° 15

• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.

COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101

122



109

107



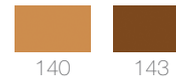
160

130



108

104



140

143



111

119



145

110



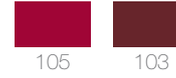
141

102



142

113



105

103



106

Finto legno



135

115



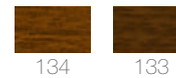
114

157



117

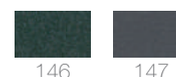
136



134

133

Raffaello



146

147



148

149



Guide per MAXI ROLL 55 TP

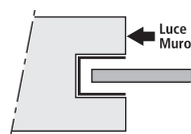
Guide zincate esistenti



Misura minima larghezza



incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Misura minima profondità



Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	30	30	30	30
1000x3000	20	20	15	15	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	20
1500x2000	20	20	15	10	3000x2000	30	30	30	30
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	20	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	10	3500x1500	20	20	15	15
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	30	30	30	30	3500x3000	50	50	40	40

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	160	175	185	190	200	210	215	225	230	235

• Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



1 Alluminio con poliuretano alta densità



Maxi Roll 50 Air
con terminale in alluminio

MAXI ROLL 50 AIR

(13x50)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso A. D. ecologico.

Dimensione profilo mm 13x50

Spessore con verniciatura mm 0,36 circa

Peso al mq kg 6,000 circa

Peso al mtl gr 300 circa

Stecche per mq n 20

Massimo impiego garantito mtl 4,000

COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101



122



109



160



130



108



140



143



119



110



141



102



113



105



103



106

Finto legno



135



115



114



136



134

Raffaello



146



147



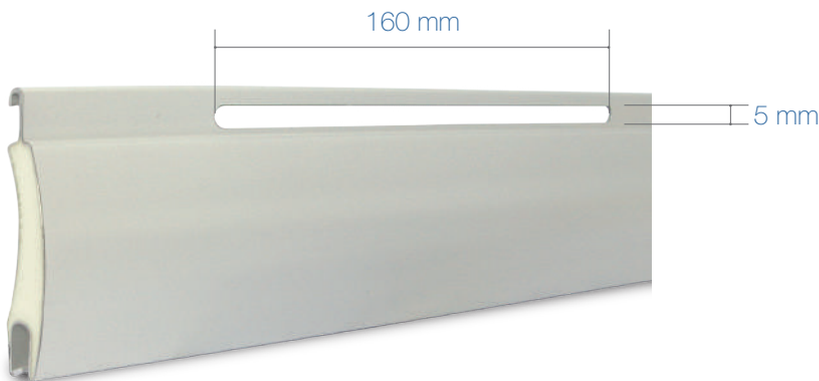
148



149

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TMA 3400		Tinta unita	mtl	4,30
TMA 3405	Avvolgibile Maxi Roll 50 Air in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	4,70
TMA 3410		Raffaello	mtl	4,90
TMA 3415		Tinta unita	mq	100,80
TMA 3420	Avvolgibile Maxi Roll 50 Air telo finito	Finto legno	mq	104,70
TMA 3425		Raffaello	mq	106,90



La caratteristica dell'avvolgibile MAXI ROLL 50 AIR è la lunghezza dell'asola, **160 mm** rispetto ai 17 mm delle asole tradizionali questo permette una maggiore luminosità e aerazione degli ambienti.

Eventuali infiltrazioni di luce ad avvolgibile completamente abbassato sono da considerarsi connaturate alle specifiche costruttive del prodotto e non danno adito a contestazione.

Guide per MAXI ROLL 50 AIR

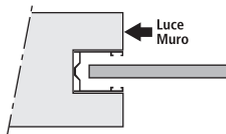
Incassate / luce



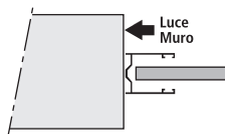
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



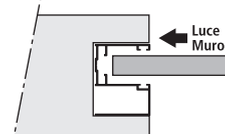
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

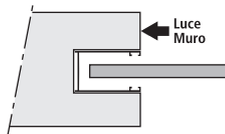


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

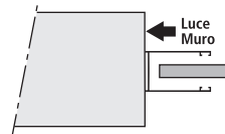
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

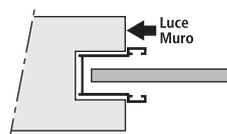


Per sostituzione

28x17x28 larga



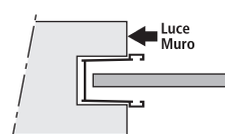
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	8	2500x2000	30	30	30	30
1000x2500	20	20	15	15	2500x2500	30	30	30	30
1000x3000	20	20	15	15	2500x3000	50	50	40	40
1500x1500	20	20	8	8	3000x1500	30	30	30	30
1500x2000	20	20	15	15	3000x2000	30	30	30	30
1500x2500	20	20	30	20	3000x2500	50	50	40	40
1500x3000	30	30	30	30	3000x3000	50	50	40	40
2000x1500	20	20	15	15	3500x1500	30	30	30	30
2000x2000	20	20	30	20	3500x2000	50	50	40	40
2000x2500	30	30	30	30	3500x2500	50	50	40	40
2000x3000	30	30	30	30	3500x3000	50	50	50	50

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

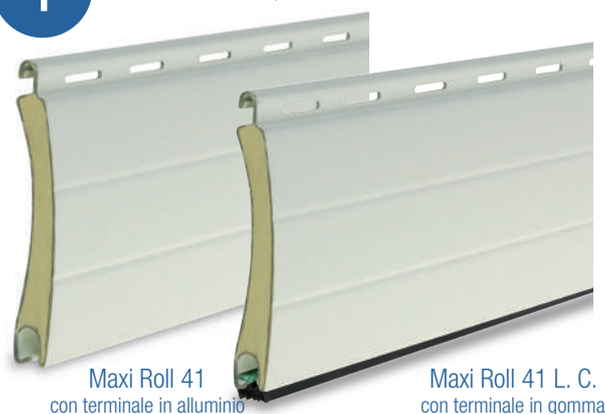
Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	155	160	170	180	190	200	205	210	220	230

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



1 Alluminio con poliuretano alta densità



MAXI ROLL 41

(9x41)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso A. D. ecologico.

Dimensione profilo mm 9x41

Spessore con verniciatura mm 0,33 circa

Peso al mq kg 4,150 circa

Peso al mtl gr 170 circa

Stecche per mq n 24,40

Massimo impiego garantito mtl 3,300

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TMA 3946		Tinta unita	mtl	1,63
TMA 3948	Avvolgibile Maxi Roll 41 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	1,70
TMA 3949		Raffaello	mtl	1,79
TMA 3942		Tinta unita	mtl	1,67
TMA 3944	Avvolgibile Maxi Roll 41 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	1,75
TMA 3945		Raffaello	mtl	1,84
TMA 3950		Tinta unita	mq	67,20
TMA 3952	Avvolgibile Maxi Roll 41 telo finito	Finto legno	mq	69,80
TMA 3953		Raffaello	mq	72,90
TMA 3331		Tinta unita	mq	64,70
TMA 3336	Avvolgibile Maxi Roll 41 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	67,30
TMA 3341		Raffaello	mq	70,40



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TMA 4050		Tinta unita	mq	71,30
TMA 4052	Avvolgibile Maxi Roll 41 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	73,90
TMA 4054		Raffaello	mq	77,30
TMA 4056		Tinta unita	mq	68,80
TMA 4058	Avvolgibile Maxi Roll 41 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	71,40
TMA 4060		Raffaello	mq	74,80



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9386		Tinta unita	mq	74,60
ONE 9387	Avvolgibile Maxi Roll 41 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	77,50
ONE 9388		Raffaello	mq	80,90
ONE 9395		Tinta unita	mq	72,10
ONE 9396	Avvolgibile Maxi Roll 41 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	75,00
ONE 9397		Raffaello	mq	78,40



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9383		Tinta unita	mq	77,30
ONE 9384	Avvolgibile Maxi Roll 41 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	80,30
ONE 9385		Raffaello	mq	83,80
ONE 9392		Tinta unita	mq	74,80
ONE 9393	Avvolgibile Maxi Roll 41 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	77,80
ONE 9394		Raffaello	mq	81,30



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9380		Tinta unita	mq	80,60
ONE 9381	Avvolgibile Maxi Roll 41 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	83,70
ONE 9382		Raffaello	mq	87,50
ONE 9389		Tinta unita	mq	78,10
ONE 9390	Avvolgibile Maxi Roll 41 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	81,20
ONE 9391		Raffaello	mq	85,00



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101 122



109 107



130 108



104 143



111 119



110 102



113 105



103 106

Finto legno



115 117

Raffaello



146 147



148 149

Confezioni barre n° 20

• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.



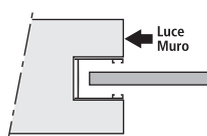
Guide per MAXI ROLL 41

Incassate / luce

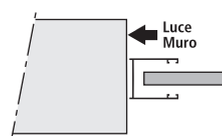
30x19x30



incassata:
Telo = L. Muro + 44 mm



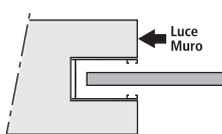
in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm



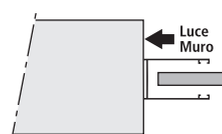
40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



incassata:
Telo = L. Muro + 63 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm

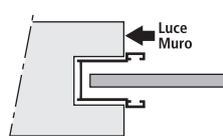


Per sostituzione

28x15x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	20	20	30	20
1000x3000	20	20	15	10	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	15
1500x2000	20	20	8	8	3000x2000	20	20	30	20
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	15	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	8	8	3500x1500	20	20	30	20
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	20	20	30	20	3500x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	140	150	160	165	170	175	180	185	190	200

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



BLIND 45

(12x45)

Informazioni tecniche

Profilo in alluminio estruso.

Dimensione profilo mm 12x45

Spessore con verniciatura mm 1,00 circa

Peso al mq kg 8,000 circa

Peso al mtl gr 360 circa

Stecche per mq n 22,20

Massimo impiego garantito mtl 4,000

Consegna STANDARD: 15 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TBL 3260	Avvolgibile Blind 45 in barre da 6,500	Grezzo	mtl	3,40
TBL 3263		Tinta unita	mtl	4,40
TBL 3250	Avvolgibile Blind 45 in barre da mtl 0 a 3,999	Grezzo	mtl	3,70
TBL 3253		Tinta unita	mtl	4,70
TBL 3270	Avvolgibile Blind 45 telo finito	Grezzo	mq	116,00
TBL 3273		Tinta unita	mq	142,00



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



Consegna STANDARD: 35 giorni lavorativi

TBL 3264	Avvolgibile Blind 45 in barre da mtl 6,500	Finto legno	mtl	4,60
TBL 3254	Avvolgibile Blind 45 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	5,00
TBL 3274	Avvolgibile Blind 45 telo finito	Finto legno	mq	191,70



Finto legno



Per i colori finto legno quantitativo minimo 15 mq.

Confezioni barre n° 5

A richiesta sono disponibili colori RAL; quantitativo minimo mq. 15, per tali colori il prezzo viene maggiorato del 10%.

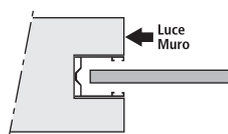
Tempi di consegna colori RAL: entro 35 giorni lavorativi



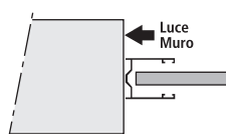
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



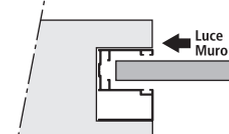
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

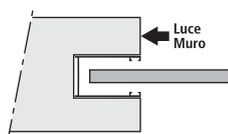


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

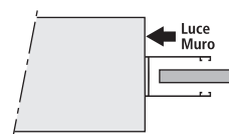
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm



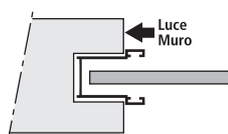
160

Per sostituzione

28x16x28



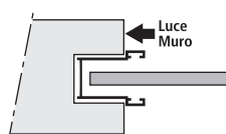
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



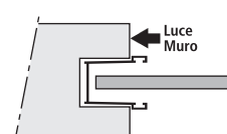
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	-	8	2500x1500	30	30	30	-	30
1000x2000	20	20	15	-	15	2500x2000	30	30	30	-	30
1000x2500	20	20	15	-	15	2500x2500	50	50	40	-	40
1000x3000	30	30	30	-	20	2500x3000	50	50	50	-	50
1500x1500	20	20	15	-	15	3000x1500	30	30	30	-	20
1500x2000	30	30	30	-	20	3000x2000	50	50	40	-	40
1500x2500	30	30	30	-	30	3000x2500	50	50	50	-	50
1500x3000	30	30	30	-	30	3000x3000	-	-	-	80*	-
2000x1500	30	30	30	-	20	3500x1500	50	50	40	-	40
2000x2000	30	30	30	-	30	3500x2000	50	50	40	-	40
2000x2500	30	30	30	-	30	3500x2500	50	50	50	-	50
2000x3000	50	50	40	-	40	3500x3000	-	-	-	80*	-

N.B. Motori disponibili per rullo Ø 60.

* N.B. Motori disponibili per rullo Ø 70.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	170	185	200	205	210	220	225	230	245	250

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



1 Alluminio estruso



BLIND 27

(9x27)

Informazioni tecniche

Profilo in alluminio estruso.

Dimensione profilo mm 9x27

Spessore con verniciatura mm 1,00 circa

Peso al mq kg 9,000 circa

Peso al mtl gr 243 circa

Stecche per mq n 37

Massimo impiego garantito mtl 4,000

Consegna STANDARD: 15 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TBL 3290	Avvolgibile Blind 27 in barre da mtl 6,500	Grezzo	mtl	2,40
TBL 3293		Tinta unita	mtl	3,10
TBL 3280	Avvolgibile Blind 27 in barre da mtl 0 a 3,999	Grezzo	mtl	2,70
TBL 3283		Tinta unita	mtl	3,40
TBL 3295	Avvolgibile Blind 27 telo finito	Grezzo	mq	134,00
TBL 3298		Tinta unita	mq	166,00



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



Consegna STANDARD: 35 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TBL 3294	Avvolgibile Blind 27 in barre da mtl 6,500	Finto legno	mtl	4,20
TBL 3284	Avvolgibile Blind 27 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	4,60
TBL 3299	Avvolgibile Blind 27 telo finito	Finto legno	mq	224,00



Finto legno



Per i colori finto legno quantitativo minimo 15 mq.

Confezioni barre n° 5

A richiesta sono disponibili colori RAL; quantitativo minimo mq. 15, per tali colori il prezzo viene maggiorato del 10%.

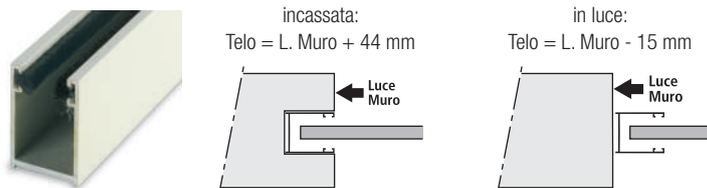
Tempi di consegna colori RAL: entro 35 giorni lavorativi

Guide per BLIND 27

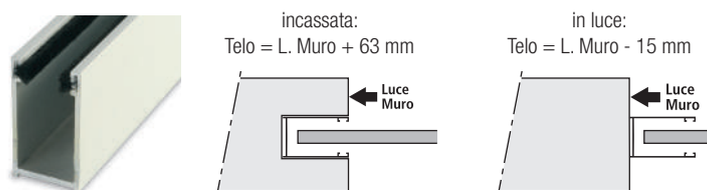
Incassate / luce



30x19x30

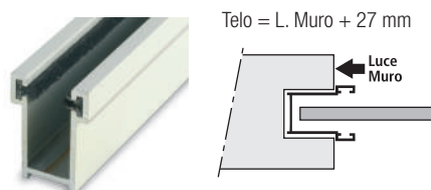


40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



Per sostituzione

28x15x28



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	-	8	2500x1500	30	30	30	-	30
1000x2000	20	20	15	-	15	2500x2000	30	30	30	-	30
1000x2500	20	20	15	-	15	2500x2500	50	50	40	-	40
1000x3000	30	30	30	-	20	2500x3000	50	50	50	-	50
1500x1500	20	20	15	-	15	3000x1500	30	30	30	-	20
1500x2000	30	30	30	-	20	3000x2000	50	50	40	-	40
1500x2500	30	30	30	-	30	3000x2500	50	50	50	-	50
1500x3000	30	30	30	-	30	3000x3000	-	-	-	80*	-
2000x1500	30	30	30	-	20	3500x1500	50	50	40	-	40
2000x2000	30	30	30	-	30	3500x2000	50	50	40	-	40
2000x2500	30	30	30	-	30	3500x2500	50	50	50	-	50
2000x3000	50	50	40	-	40	3500x3000	-	-	-	80*	-

N.B. Motori disponibili per rullo Ø 60.

* N.B. Motori disponibili per rullo Ø 70.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	155	165	175	185	195	200	210	215	220	230

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

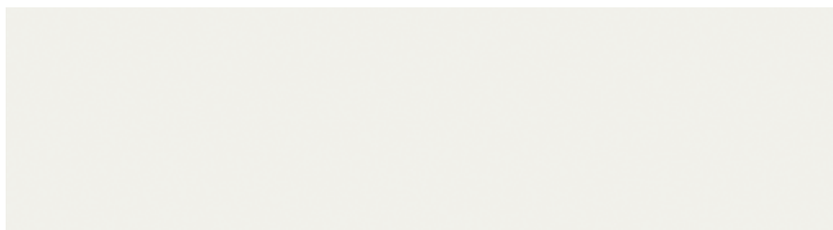
1

COLORI AVVOLGIBILI ALLUMINIO



101 bianco

Terminale in tinta

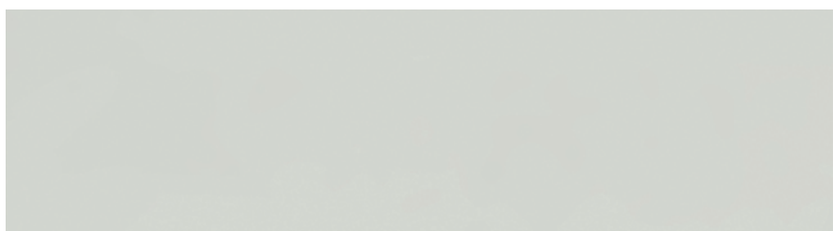


Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL 39 - ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41
BLIND 45 - BLIND 27

122 grigio chiaro

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41
BLIND 45 - BLIND 27

109 argento

Terminale colore argento



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL 39 - ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

107 grigio

Terminale in tinta

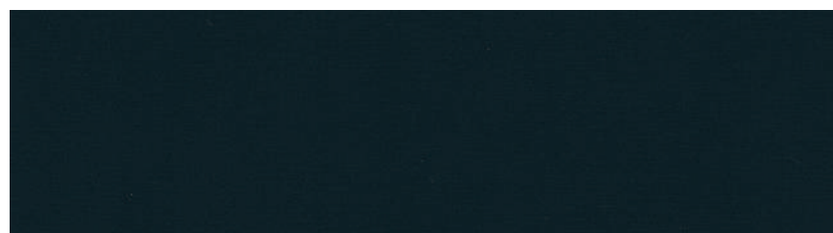


Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 55 AIR
ROLL 45
ROLL 39 - ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41
BLIND 45 - BLIND 27

160 grigio antracite 7016

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55
ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR

130 avorio

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41
BLIND 45 - BLIND 27

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AVVOLGIBILI ALLUMINIO



108 beige

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL 39 - ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

104 nocciola

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 41

140 ocra

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR

143 marrone

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41
BLIND 45 - BLIND 27

111 tabacco

Terminale in tinta

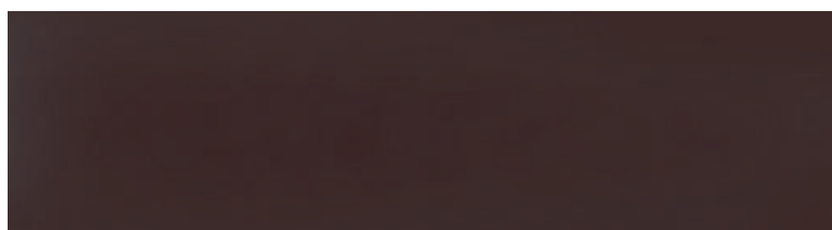


Per Modello:

ROLL 55
ROLL 55 ECO
ROLL 45
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 41

119 testa di moro chiaro

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41
BLIND 45 - BLIND 27

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

1

COLORI AVVOLGIBILI ALLUMINIO

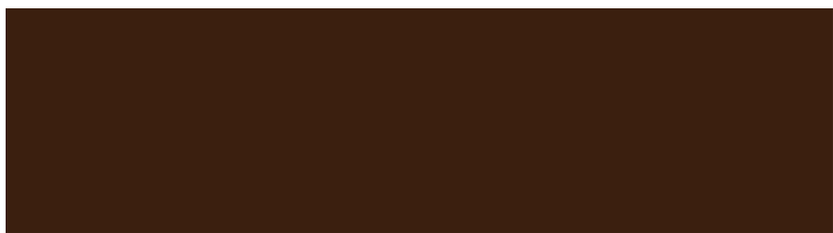


145 marrone cioccolato

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 55
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP

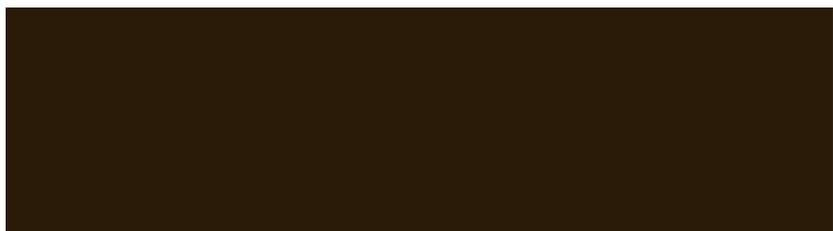


110 testa di moro

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL 39 - ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

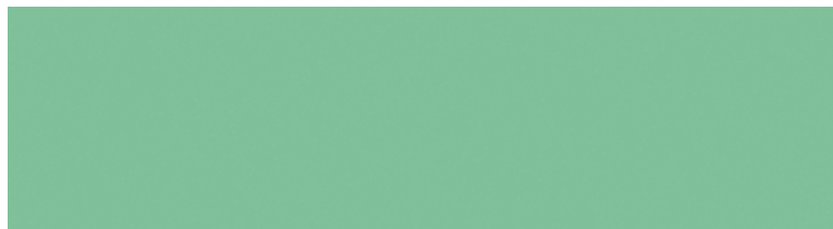


141 verde acqua

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 55
ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 55 TP



102 verde chiaro

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 55
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41



142 verde bandiera

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 55
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP



113 verde scuro

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL 39 - ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41



I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AVVOLGIBILI ALLUMINIO



105 rosso vivo

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55
ROLL 50 AIR
ROLL 45
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

103 rosso

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

106 azzurro

Terminale in tinta

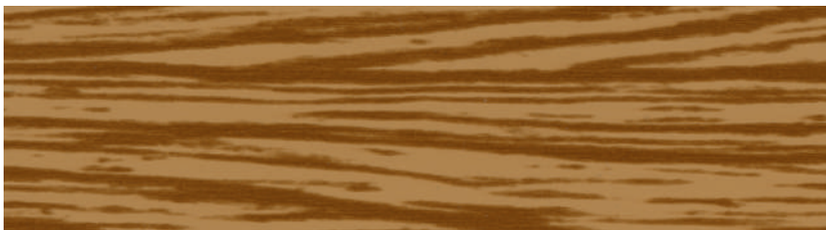


Per Modello:

ROLL 55
ROLL 50 AIR
ROLL 45
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

135 finto legno rovere

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 39
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR

115 finto legno chiaro

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

114 finto legno pino

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55
ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

1

COLORI AVVOLGIBILI ALLUMINIO



157 finto legno ciliegio

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP

117 finto legno scuro

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55
ROLL 55 ECO
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 41

136 finto legno noce

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55
ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 39
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR

134 finto legno rovere gold

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP

133 finto legno noce gold

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP

158 finto legno castagno GM

Terminale in tinta



Per Modello:

BLIND 45
BLIND 27

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AVVOLGIBILI ALLUMINIO



159 finto legno noce A-7-R

Terminale in tinta



Per Modello:

BLIND 45
BLIND 27

146 verde raffaello

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

147 grigio raffaello

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

148 marrone raffaello

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 50 AIR
ROLL 45
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

149 rosso raffaello

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55
ROLL 50 AIR
ROLL 45
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 50 AIR
MAXI ROLL 41

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.



1 Acciaio



BLIND 55

(14x55)

Informazioni tecniche

Lamierino in ferro zincato con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 14x55

Spessore con verniciatura mm 0,40 circa

Peso al mq kg 9,000 circa

Peso al mtl gr 500 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 3,900

Blind 55
con terminale in alluminio

Blind 55 L. C.
con terminale in gomma

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TBL 3968		Tinta unita	mtl	2,64
TBL 3970	Avvolgibile Blind 55 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	2,92
TBL 3972		Raffaello	mtl	2,92
TBL 3960		Tinta unita	mtl	2,71
TBL 3962	Avvolgibile Blind 55 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	2,97
TBL 3964		Raffaello	mtl	2,97
TBL 3976		Tinta unita	mq	59,70
TBL 3978	Avvolgibile Blind 55 telo finito	Finto legno	mq	64,50
TBL 3980		Raffaello	mq	67,40
TBL 3300		Tinta unita	mq	56,60
TBL 3305	Avvolgibile Blind 55 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	61,40
TBL 3310		Raffaello	mq	64,30



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



268

260



286

261



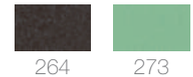
285

262



274

272



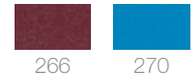
264

273



265

267



266

270

Finto legno



263

269

Raffaello



280

281



282

283

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TBL 3982		Tinta unita	mq	62,60
TBL 3983	Avvolgibile Blind 55 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	67,40
TBL 3984		Raffaello	mq	71,40
TBL 3320		Tinta unita	mq	59,50
TBL 3325	Avvolgibile Blind 55 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	64,38
TBL 3330		Raffaello	mq	68,30



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9181		Tinta unita	mq	65,80
ONE 9182	Avvolgibile Blind 55 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	70,80
ONE 9183		Raffaello	mq	74,80
ONE 9366		Tinta unita	mq	62,70
ONE 9367	Avvolgibile Blind 55 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	67,70
ONE 9368		Raffaello	mq	71,70



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9170		Tinta unita	mq	71,00
ONE 9175	Avvolgibile Blind 55 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	76,70
ONE 9180		Raffaello	mq	80,20
ONE 9363		Tinta unita	mq	67,90
ONE 9364	Avvolgibile Blind 55 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	73,60
ONE 9365		Raffaello	mq	77,10



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9155		Tinta unita	mq	73,80
ONE 9160	Avvolgibile Blind 55 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	80,10
ONE 9165		Raffaello	mq	83,50
ONE 9360		Tinta unita	mq	70,70
ONE 9361	Avvolgibile Blind 55 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	77,00
ONE 9362		Raffaello	mq	80,40



Confezioni barre n° 15

• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.

Guide per BLIND 55

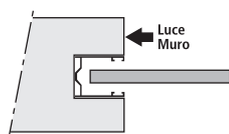
Incassate / luce



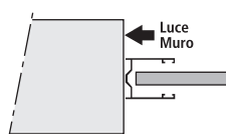
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



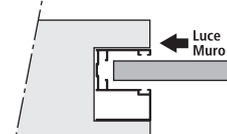
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

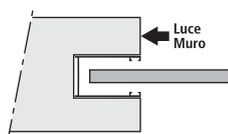


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

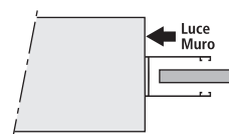
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

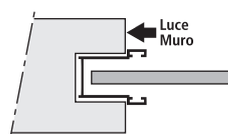


Per sostituzione

28x17x28 larga



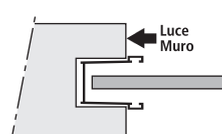
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	-	8
1000x2000	20	20	15	-	15
1000x2500	20	20	15	-	15
1000x3000	30	30	30	-	20
1500x1500	20	20	15	-	15
1500x2000	30	30	30	-	20
1500x2500	30	30	30	-	30
1500x3000	30	30	30	-	30
2000x1500	30	30	30	-	20
2000x2000	30	30	30	-	30
2000x2500	30	30	30	-	30
2000x3000	50	50	40	-	40

N.B. Motori disponibili per rullo Ø 60.

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M
2500x1500	30	30	30	-	30
2500x2000	30	30	30	-	30
2500x2500	50	50	40	-	40
2500x3000	50	50	50	-	50
3000x1500	30	30	30	-	20
3000x2000	50	50	40	-	40
3000x2500	50	50	50	-	50
3000x3000	-	-	-	80*	-
3500x1500	50	50	40	-	40
3500x2000	50	50	40	-	40
3500x2500	50	50	50	-	50
3500x3000	-	-	-	80*	-

* N.B. Motori disponibili per rullo Ø 70.

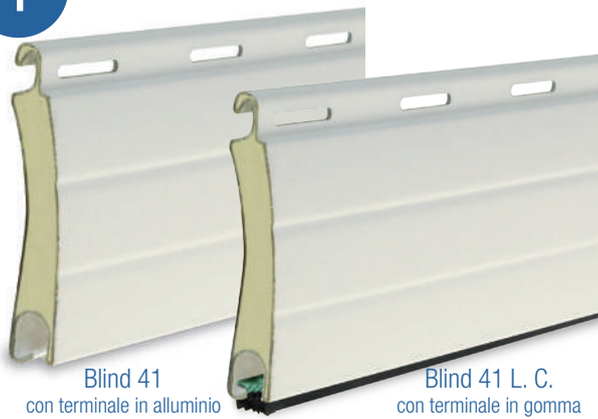
Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	155	170	175	185	200	205	215	220	230	240

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



1 Acciaio



BLIND 41

(9x41)

Informazioni tecniche

Lamierino in ferro zincato con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 9x41

Spessore con verniciatura mm 0,40 circa

Peso al mq kg 9,000 circa

Peso al mtl gr 370 circa

Stecche per mq n 24,40

Massimo impiego garantito mtl 3,500

Blind 41

con terminale in alluminio

Blind 41 L. C.

con terminale in gomma

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TBL 3175		Tinta unita	mtl	1,98
TBL 3180	Avvolgibile Blind 41 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	2,22
TBL 3185		Raffaello	mtl	2,22
TBL 3167		Tinta unita	mtl	2,04
TBL 3168	Avvolgibile Blind 41 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	2,28
TBL 3169		Raffaello	mtl	2,28
TBL 3190		Tinta unita	mq	66,50
TBL 3195	Avvolgibile Blind 41 telo finito	Finto legno	mq	71,20
TBL 3196		Raffaello	mq	73,90
TBL 3350		Tinta unita	mq	64,00
TBL 3355	Avvolgibile Blind 41 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	68,70
TBL 3360		Raffaello	mq	71,40



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



Finto legno



Raffaello



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TBL 3990		Tinta unita	mq	70,50
TBL 3991	Avvolgibile Blind 41 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	75,50
TBL 3992		Raffaello	mq	78,30
TBL 3335		Tinta unita	mq	68,00
TBL 3340	Avvolgibile Blind 41 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	73,00
TBL 3345		Raffaello	mq	75,80



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9280		Tinta unita	mq	73,80
ONE 9285	Avvolgibile Blind 41 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	79,10
ONE 9290		Raffaello	mq	81,90
ONE 9376		Tinta unita	mq	71,30
ONE 9377	Avvolgibile Blind 41 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	76,60
ONE 9378		Raffaello	mq	79,40



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9265		Tinta unita	mq	79,20
ONE 9270	Avvolgibile Blind 41 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	84,70
ONE 9275		Raffaello	mq	87,90
ONE 9373		Tinta unita	mq	76,70
ONE 9374	Avvolgibile Blind 41 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	82,20
ONE 9375		Raffaello	mq	85,40



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9250		Tinta unita	mq	82,40
ONE 9255	Avvolgibile Blind 41 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	88,30
ONE 9260		Raffaello	mq	91,60
ONE 9370		Tinta unita	mq	79,90
ONE 9371	Avvolgibile Blind 41 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	85,80
ONE 9372		Raffaello	mq	89,10



Confezioni barre n° 15

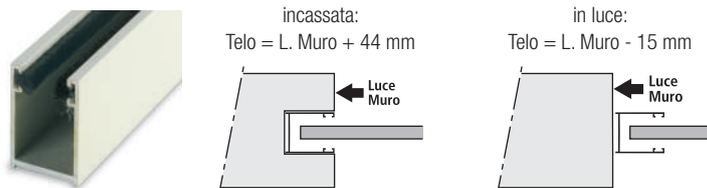
• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.

Guide per BLIND 41

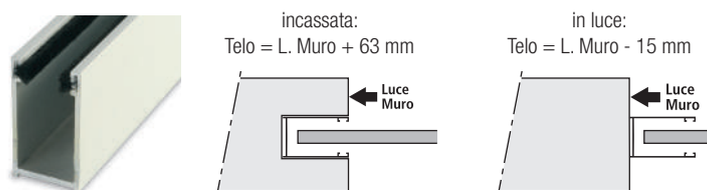
Incassate / luce



30x19x30

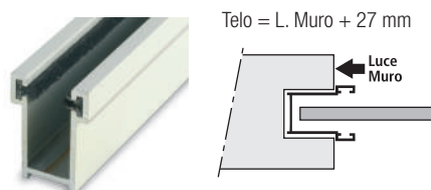


40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



Per sostituzione

28x15x28



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	-	8	2500x1500	30	30	30	-	30
1000x2000	20	20	15	-	15	2500x2000	30	30	30	-	30
1000x2500	20	20	15	-	15	2500x2500	50	50	40	-	40
1000x3000	30	30	30	-	20	2500x3000	50	50	50	-	50
1500x1500	20	20	15	-	15	3000x1500	30	30	30	-	20
1500x2000	30	30	30	-	20	3000x2000	50	50	40	-	40
1500x2500	30	30	30	-	30	3000x2500	50	50	50	-	50
1500x3000	30	30	30	-	30	3000x3000	-	-	-	80*	-
2000x1500	30	30	30	-	20	3500x1500	50	50	40	-	40
2000x2000	30	30	30	-	30	3500x2000	50	50	40	-	40
2000x2500	30	30	30	-	30	3500x2500	50	50	50	-	50
2000x3000	50	50	40	-	40	3500x3000	-	-	-	80*	-

N.B. Motori disponibili per rullo Ø 60.

* N.B. Motori disponibili per rullo Ø 70.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	143	146	160	165	170	175	185	190	195	205

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1

COLORI AVVOLGIBILI ACCIAIO

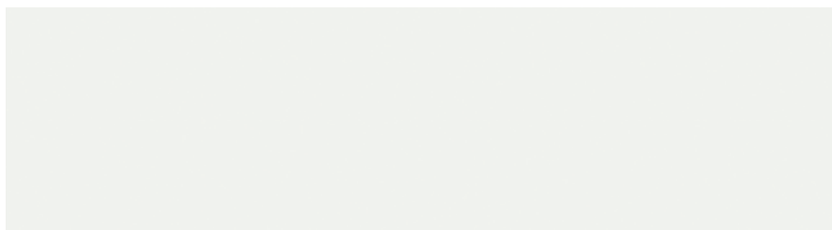


268 bianco ghiaccio

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55
BLIND 41



260 bianco

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55
BLIND 41

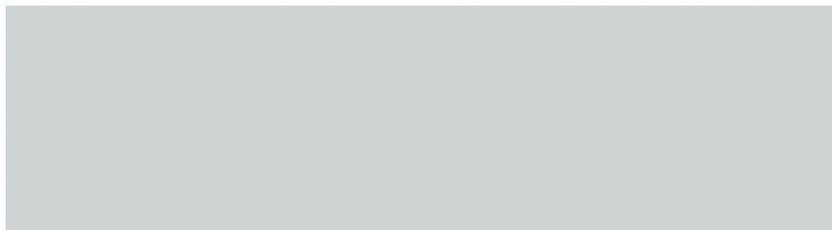


286 grigio chiaro

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



261 grigio

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55
BLIND 41

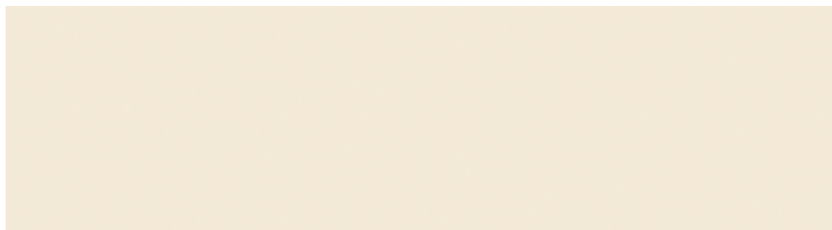


285 avorio

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



262 nocciola

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55
BLIND 41



I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWVOLGIBILI ACCIAIO



274 ocra

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



272 marrone

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55

BLIND 41



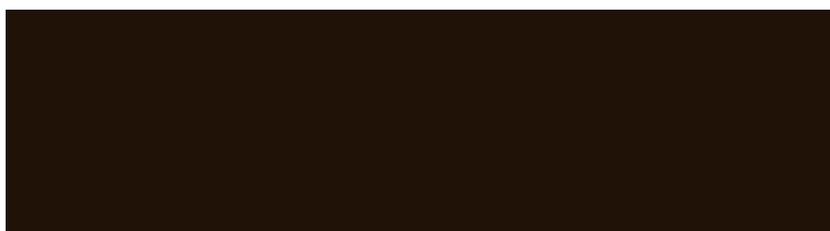
264 testa di moro

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55

BLIND 41



273 verde acqua

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



265 verde scuro

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55

BLIND 41



267 rosso vivo

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55

BLIND 41



I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

1

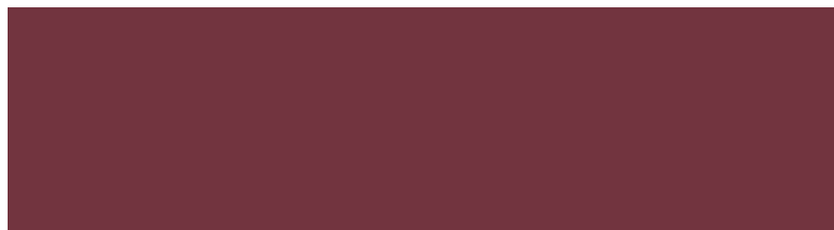
COLORI AVVOLGIBILI ACCIAIO



266 rosso

Terminale in tinta

Per Modello:



BLIND 55
BLIND 41

270 azzurro

Terminale in tinta

Per Modello:



BLIND 55

263 finto legno chiaro

Terminale colore 143

Per Modello:



BLIND 55
BLIND 41

269 finto legno scuro

Terminale colore 143

Per Modello:



BLIND 55
BLIND 41

280 verde raffaello

Terminale in tinta

Per Modello:



BLIND 55

281 grigio raffaello

Terminale in tinta

Per Modello:



BLIND 55
BLIND 41

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWVOLGIBILI ACCIAIO



282 rosso raffaello

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



283 marrone raffaello

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.



Ganci di fissaggio

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
GGA 3300	Gancio di fissaggio in PVC	1000	cad.	0,15	Roll 55 - Roll 55 Eco Roll 50 Air Maxi Roll 55 - Maxi Roll 55 TP Maxi Roll 50 Air
GGA 3301	Gancio di fissaggio in alluminio	1000	cad.	0,40	Blind 45 Blind 55
GGA 3302	Gancio di fissaggio mini in alluminio	1000	cad.	0,40	Roll 45 Maxi Roll 41 Blind 27 Blind 41



N.B. A Nostra discrezione il gancio può essere sostituito con asole nella prima stecca.

N.B. Nei modelli ROLL 39 e ROLL P32, il cintino è sempre fissato con asole nella prima stecca.

Cintino di fissaggio

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	€
GCI 3303	Cintino di fissaggio in nylon	2000	cad.	0,17



N.B. I ganci e i cintini di fissaggio al rullo sono compresi nel telo.

Gancio di fissaggio al rullo

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	€
AGA 1690	Gancio di fissaggio zincato	1000	cad.	0,20



N.B. Consigliato per avvolgibili motorizzati. Viene fornito solo su richiesta; addebitato e consegnato a parte.

Cintino di fissaggio speciale

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	€
GCI 3305	Cintino di fissaggio speciale	2000	cad.	0,18
GGA 3310	Gancio zincato speciale	2000	cad.	0,02
GGA 3311	Differenza per cintino e gancio speciale montato nel telo		cad.	0,25



N.B. Per il solo telo vengono forniti su richiesta già assemblati, ma addebitati a parte.

TERMINALI IN ALLUMINIO



Terminale 13x56

Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 510 circa

Dimensione profilo mm 13x56

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TTE 3305		Grezzo	mtl	5,70	Roll 55
TTE 3306	Terminale in barre da mtl 6,500	Argento	mtl	6,90	Roll 55 Eco
TTE 3307		Bronzo	mtl	6,90	Roll 50 Air
TTE 3315		Verniciato	mtl	7,00	Maxi Roll 55
TTM 3320		Grezzo	mtl	7,70	Maxi Roll 55 TP
TTM 3321	Terminale a misura	Argento	mtl	8,90	Maxi Roll 50 Air
TTM 3322		Bronzo	mtl	8,90	Blind 45
TTM 3330		Verniciato	mtl	9,10	Blind 55
					Informa
					Futura 2.0
					Magnum

Confezioni barre n° 5

N.B. I terminali in alluminio 13x56 sono consigliati per gli avvolgibili in PVC:

- aumentano la resistenza alle intrusioni
- diminuiscono la possibilità di deformazioni.



Terminale 9x56

Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 460 circa

Dimensione profilo mm 9x56

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TTE 3365		Grezzo	mtl	4,70	
TTE 3366	Terminale in barre da mtl 6,500	Argento	mtl	5,70	Roll 45
TTE 3367		Bronzo	mtl	5,70	Roll 39
TTE 3375		Verniciato	mtl	5,80	Roll P 32
TTM 3380		Grezzo	mtl	7,10	Maxi Roll 41
TTM 3381	Terminale a misura	Argento	mtl	8,20	Blind 27
TTM 3382		Bronzo	mtl	8,20	Blind 41
TTM 3390		Verniciato	mtl	8,30	

Confezioni barre n° 5

Terminale 9x56 per inversione

Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 460 circa

Dimensione profilo mm 9x56

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TTE 3395		Grezzo	mtl	5,40	
TTE 3396	Terminale in barre da mtl 6,500	Argento	mtl	6,80	
TTE 3397		Bronzo	mtl	6,80	
TTE 3405		Verniciato	mtl	7,10	
TTM 3410		Grezzo	mtl	7,80	Tutti i modelli
TTM 3411	Terminale a misura	Argento	mtl	9,20	
TTM 3412		Bronzo	mtl	9,20	
TTM 3420		Verniciato	mtl	9,50	

Confezioni barre n° 5

DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: I terminali in barre non sono compresi di spazzolino. Viene fornito solo su richiesta con relativo addebito.

N.B. Misura: I terminali a misura sono forniti di spazzolino inserito e foro tappi.





Terminale in gomma

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TTE 3425	Terminale standard in rotoli da mtl 150	Nero	mtl	0,85	Roll 55 Roll 50 Air Maxi Roll 55 - Maxi Roll 55 TP Maxi Roll 50 Air
TTM 3426	Terminale standard a misura	Nero	mtl	0,96	Blind 45 - Blind 55 Informa
TTE 3435	Terminale medio in rotoli da mtl 200	Nero	mtl	0,81	Roll 55 Eco Roll 45 Maxi Roll 41
TTM 3436	Terminale medio a misura	Nero	mtl	0,93	Blind 27 Blind 41

N.B. Il terminale in gomma viene inserito nell'avvolgibile al posto del terminale in alluminio (solo su richiesta) e non comporta differenza di prezzo.

N.B. Il foro tappi viene effettuato sulla stecca con terminale in gomma.



Spazzolino in tessuto per terminali

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali modello
TSP 3780	Spazzolino da mm 5x5 in rotoli da mtl 450	mtl	0,32	terminale 13x56
TSM 3782	Spazzolino da mm 5x5 a misura	mtl	0,38	terminale 9x56 terminale 9x56 inversione



GUIDE IN ALLUMINIO

(da sostituzione)



Guida 28x15x28

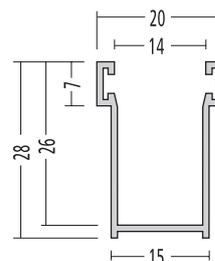
Profilo in alluminio estruso per sostituzioni

Peso al mtl gr 210

Dimensione profilo esterno mm 28x15x28

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3625		Grezzo	mtl	2,70	
TGU 3626		Argento	mtl	3,60	
TGU 3627	Guida in barre	Bronzo	mtl	3,60	Roll 45
TGU 3628	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	3,70	Roll 39
TGU 3629		Panna 1013	mtl	3,70	Roll P 32
TGU 3631		Elettrocolore	mtl	3,70	Maxi Roll 41
TGM 3640		Grezzo	mtl	5,50	Blind 27
TGM 3641		Argento	mtl	6,30	Blind 41
TGM 3642	Guida a misura	Bronzo	mtl	6,30	
TGM 3643	spazzolino	Bianco 9010	mtl	6,40	
TGM 3644		Panna 1013	mtl	6,40	
TGM 3646		Elettrocolore	mtl	6,40	

Confezioni barre n° 10



Guida 28x16x28

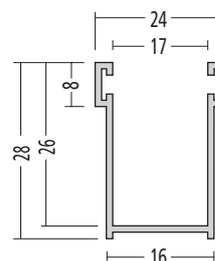
Profilo in alluminio estruso per sostituzioni

Peso al mtl gr 210 circa

Dimensione profilo esterno mm 28x16x28

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3300		Grezzo	mtl	2,90	
TGU 3305		Argento	mtl	3,70	
TGU 3310	Guida in barre	Bronzo	mtl	3,70	Roll 55
TGU 3315	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	3,80	Roll 55 Eco
TGU 3320		Panna 1013	mtl	3,80	Maxi Roll 55
TGU 3325		Elettrocolore	mtl	3,80	Blind 45
TGM 3350		Grezzo	mtl	5,70	Futura 2.0
TGM 3355		Argento	mtl	6,50	Informa
TGM 3360	Guida a misura	Bronzo	mtl	6,50	
TGM 3365	con spazzolino	Bianco 9010	mtl	6,70	
TGM 3370		Panna 1013	mtl	6,70	
TGM 3375		Elettrocolore	mtl	6,70	

Confezioni barre n° 10



DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: Le guide in barre non sono comprese di spazzolino, viene fornito solo su richiesta con relativo addebito.

N.B. Misura: Le guide a misura sono fornite con invito e spazzolino già inserito (foro fondo guida e foro catenacciolo compresi nel prezzo ed eseguiti se richiesti).

N.B. Per evitare problemi di scorrimento degli avvolgibili con guide da sostituzione verificare i seguenti punti:

- controllare che le guide siano inserite senza alcun restringimento e perfettamente in squadra.
- utilizzare per il loro montaggio solo silicone; l'inserimento di viti posizionate sul fondo guida, può causare il restringimento e il relativo malfunzionamento dell'avvolgibile.



Guida 28x17x28 larga

Profilo in alluminio estruso per sostituzioni

Peso al mtl gr 237

Dimensione profilo esterno mm 28x17x28

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3655		Grezzo	mtl	2,90	Roll 55 - Roll 55 Eco
TGU 3656		Argento	mtl	3,70	Roll 50 Air
TGU 3657	Guida in barre	Bronzo	mtl	3,70	Maxi Roll 55 - Maxi Roll 50 Air
TGU 3658	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	3,80	Blind 45
TGU 3659		Panna 1013	mtl	3,80	Blind 55
TGU 3661		Elettrocolore	mtl	3,80	Informa
TGU 3654		Marrone 8017	mtl	3,80	Futura 2.0
TGM 3670		Grezzo	mtl	5,70	Magnum
TGM 3671		Argento	mtl	6,50	Microvision
TGM 3672	Guida a misura	Bronzo	mtl	6,50	Roll 55
TGM 3673	con spazzolino	Bianco 9010	mtl	6,60	Roll 55 Eco
TGM 3674		Panna 1013	mtl	6,60	Maxi Roll 55
TGM 3676		Elettrocolore	mtl	6,60	Blind 45
TGM 3675		Marrone 8017	mtl	6,60	Blind 55
TGM 3875		Grezzo	mtl	6,60	Informa
TGM 3880		Argento	mtl	7,40	Futura 2.0
TGM 3885	Guida a misura	Bronzo	mtl	7,40	Magnum
TGM 3890	con guarnizione	Bianco 9010	mtl	7,60	Microvision
TGM 3895	in gomma	Panna 1013	mtl	7,60	
TGM 3900		Elettrocolore	mtl	7,60	
TGM 3905		Marrone 8017	mtl	7,60	

Confezioni barre n° 10

Guida 28x19x28

Profilo in alluminio estruso per sostituzioni

Peso al mtl gr 220

Dimensione profilo esterno mm 28x19x28

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3475		Grezzo	mtl	2,70	Roll 55 - Roll 55 Eco
TGU 3476		Argento	mtl	3,60	Roll 50 Air
TGU 3477	Guida in barre	Bronzo	mtl	3,60	Maxi Roll 55 - Maxi Roll 50 Air
TGU 3478	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	3,70	Blind 45
TGU 3479		Panna 1013	mtl	3,70	Blind 55
TGU 3481		Elettrocolore	mtl	3,70	Informa
TGM 3490		Grezzo	mtl	5,70	Futura 2.0
TGM 3491		Argento	mtl	6,50	Magnum
TGM 3492	Guida a misura	Bronzo	mtl	6,50	Vision
TGM 3493		Bianco 9010	mtl	6,70	Microvision
TGM 3494		Panna 1013	mtl	6,70	Roll 55
TGM 3496		Elettrocolore	mtl	6,70	Roll 55 Eco
TGM 3910		Grezzo	mtl	6,70	Maxi Roll 55
TGM 3915	Guida a misura	Argento	mtl	7,40	Blind 45
TGM 3920	con guarnizione	Bronzo	mtl	7,40	Blind 55
TGM 3925	in gomma	Bianco 9010	mtl	7,60	Informa
TGM 3930		Panna 1013	mtl	7,60	Futura 2.0
TGM 3935		Elettrocolore	mtl	7,60	Magnum

Confezioni barre n° 10

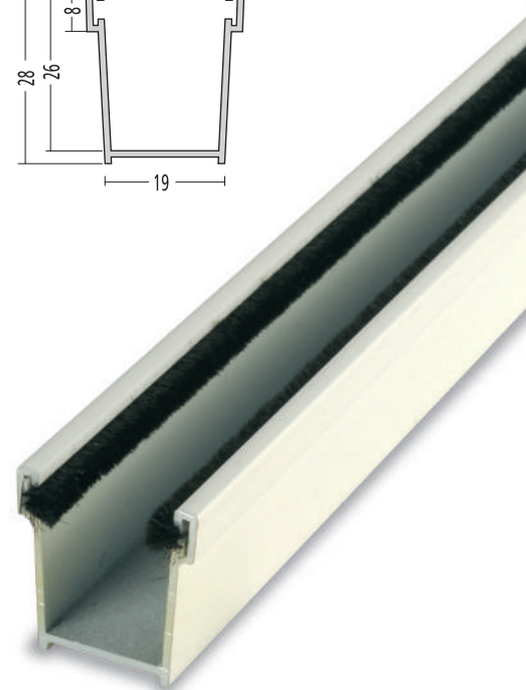
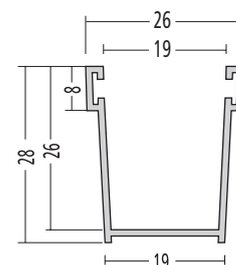
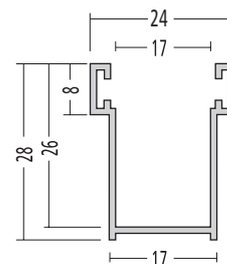
DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: Le guide in barre non sono comprese di spazzolino o guarnizione in gomma, viene fornito solo su richiesta con relativo addebito.

N.B. Misura: Le guide a misura sono fornite con invito e spazzolino già inserito (foro fondo guida e foro catenacciolo compresi nel prezzo ed eseguiti se richiesti).

N.B. Per evitare problemi di scorrimento degli avvolgibili con guide da sostituzione verificare i seguenti punti:

- controllare che le guide siano inserite senza alcun restringimento e perfettamente in squadra.
- utilizzare per il loro montaggio solo silicone; l'inserimento di viti posizionate sul fondo guida, può causare il restringimento e il relativo malfunzionamento dell'avvolgibile.



GUIDE IN ALLUMINIO

(da incasso o in luce)



Guida 30x19x30

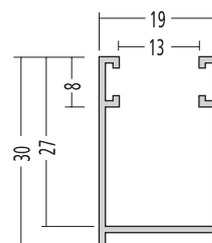
Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 256

Dimensione profilo esterno mm 30x19x30

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3505		Grezzo	mtl	2,90	
TGU 3506		Argento	mtl	3,70	
TGU 3507	Guida in barre	Bronzo	mtl	3,70	
TGU 3508	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	3,80	Roll 45
TGU 3509		Panna 1013	mtl	3,80	Roll 39
TGU 3511		Elettrocolore	mtl	3,80	Roll P 32
TGM 3520		Grezzo	mtl	5,30	Maxi Roll 41
TGM 3521		Argento	mtl	6,10	Blind 27
TGM 3522	Guida a misura	Bronzo	mtl	6,10	Blind 41
TGM 3523	con spazzolino	Bianco 9010	mtl	6,20	
TGM 3524		Panna 1013	mtl	6,20	
TGM 3526		Elettrocolore	mtl	6,20	

Confezioni barre n° 10



Guida 30x25x30

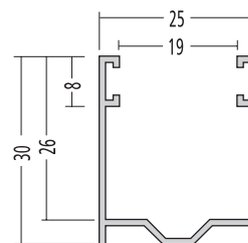
Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 300

Dimensione profilo esterno mm 30x25x30

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3535		Grezzo	mtl	3,10	Roll 55 - Roll 55 Eco
TGU 3536		Argento	mtl	3,90	Roll 50 Air
TGU 3537		Bronzo	mtl	3,90	Maxi Roll 55 - Maxi Roll 50 Air
TGU 3538	Guida in barre	Bianco 9010	mtl	4,10	Blind 45
TGU 3539	da mtl 6,500	Panna 1013	mtl	4,10	Blind 55
TGU 3541		Elettrocolore	mtl	4,10	Informa
TGU 3542		Verde 6005	mtl	4,10	Futura 2.0
TGU 3534		Marrone 8017	mtl	4,10	Magnum
TGM 3550		Grezzo	mtl	5,00	Vision
TGM 3551		Argento	mtl	5,80	Roll 55
TGM 3552		Bronzo	mtl	5,80	Roll 55 Eco
TGM 3553	Guida a misura	Bianco 9010	mtl	6,00	Maxi Roll 55
TGM 3554	con spazzolino	Panna 1013	mtl	6,00	Blind 45
TGM 3556		Elettrocolore	mtl	6,00	Blind 55
TGM 3557		Verde 6005	mtl	6,00	Informa
TGM 3555		Marrone 8017	mtl	6,00	Futura 2.0
TGM 3805		Grezzo	mtl	5,80	Magnum
TGM 3810		Argento	mtl	6,60	Vision
TGM 3815		Bronzo	mtl	6,60	
TGM 3820	Guida a misura	Bianco 9010	mtl	6,80	Microvision
TGM 3825	con guarnizione	Panna 1013	mtl	6,80	
TGM 3830	in gomma	Elettrocolore	mtl	6,80	
TGM 3835		Verde 6005	mtl	6,80	
TGM 3840		Marrone 8017	mtl	6,80	

Confezioni barre n° 10



DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: Le guide in barre non sono comprese di spazzolino o guarnizione in gomma, viene fornito solo su richiesta con relativo addebito.

N.B. Misura: Le guide a misura sono fornite con invito e spazzolino già inserito (foro fondo guida e foro catenacciolo compresi nel prezzo ed eseguiti se richiesti).



Guida 40x21x40

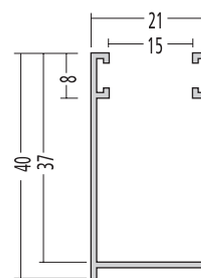
Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 407

Dimensione profilo esterno mm 40x21x40

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3565		Grezzo	mtl	4,70	
TGU 3566		Argento	mtl	6,10	
TGU 3567	Guida in barre	Bronzo	mtl	6,10	
TGU 3568	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	6,30	Roll 45
TGU 3569		Panna 1013	mtl	6,30	Roll 39
TGU 3571		Elettrocolore	mtl	6,30	Roll P 32
TGM 3580		Grezzo	mtl	7,50	Maxi Roll 41
TGM 3581		Argento	mtl	8,80	Blind 27
TGM 3582	Guida a misura	Bronzo	mtl	8,80	Blind 41
TGM 3583	con spazzolino	Bianco 9010	mtl	9,10	
TGM 3584		Panna 1013	mtl	9,10	
TGM 3586		Elettrocolore	mtl	9,10	

Confezioni barre n° 10



Guida 45x27x45

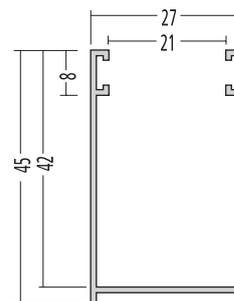
Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 486

Dimensione profilo esterno mm 45x27x45

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3595		Grezzo	mtl	5,60	
TGU 3596		Argento	mtl	6,90	Roll 55
TGU 3597	Guida in barre	Bronzo	mtl	6,90	Roll 55 Eco
TGU 3598	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	7,10	Roll 50 Air
TGU 3599		Panna 1013	mtl	7,10	Maxi Roll 55
TGU 3601		Elettrocolore	mtl	7,10	Maxi Roll 50 Air
TGM 3610		Grezzo	mtl	8,40	Blind 45
TGM 3611		Argento	mtl	9,60	Blind 55
TGM 3612	Guida a misura	Bronzo	mtl	9,60	Informa
TGM 3613	con spazzolino	Bianco 9010	mtl	9,90	Futura 2.0
TGM 3614		Panna 1013	mtl	9,90	Magnum
TGM 3616		Elettrocolore	mtl	9,90	

Confezioni barre n° 10



Foro laterale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per guide modello
TDI 3685	Foro laterale doppio	mtl	3,00	30x19x30 30x25x30 40x21x40 45x27x45

DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: Le guide in barre non sono comprese di spazzolino o guarnizione in gomma, viene fornito solo su richiesta con relativo addebito.

N.B. Misura: Le guide a misura sono fornite con invito e spazzolino già inserito (foro fondo guida e foro catenacciolo compresi nel prezzo ed eseguiti se richiesti).

GUIDE IN ALLUMINIO

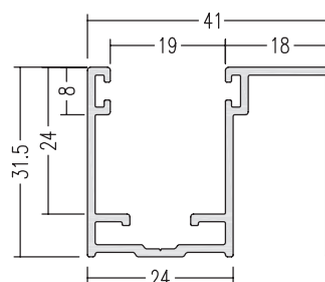


Guida 31,5x41x31,5 con distanziale

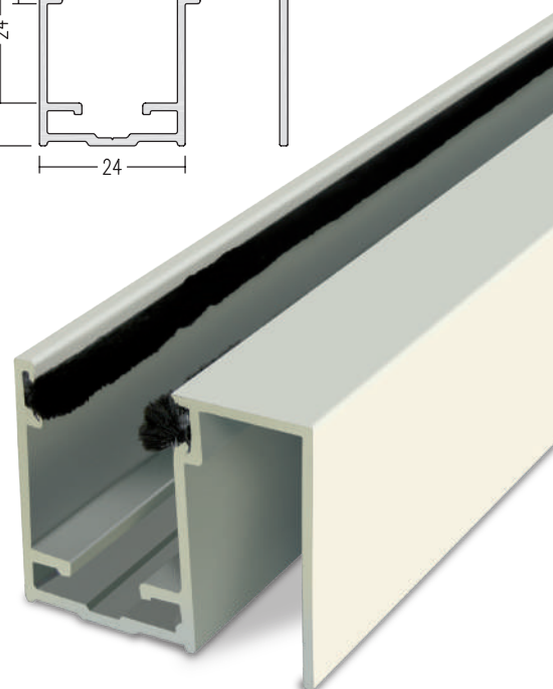
Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 550

Dimensione profilo esterno mm 31,5x41x31,5



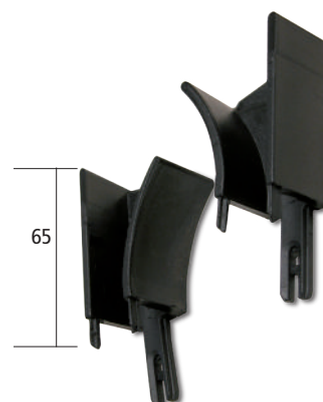
Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3700		Grezzo	mtl	6,40	Roll 55 - Roll 55 Eco
TGU 3705		Argento	mtl	8,30	Roll 50 Air
TGU 3710	Guida in barra	Bronzo	mtl	8,30	Maxi Roll 55 - Maxi Roll 50 Air
TGU 3715	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	8,60	Blind 45
TGU 3720		Panna 1013	mtl	8,60	Blind 55
TGU 3725		Elettrocolore	mtl	8,60	Informa Futura 2.0
TGM 3750		Grezzo	mtl	8,50	Magnum Vision
TGM 3755		Argento	mtl	10,40	Roll 55
TGM 3760	Guida a misura	Bronzo	mtl	10,40	Roll 55 Eco
TGM 3765	con spazzolino	Bianco 9010	mtl	10,70	Maxi Roll 55
TGM 3770		Panna 1013	mtl	10,70	Blind 45
TGM 3780		Elettrocolore	mtl	10,70	Blind 55
TGM 3845		Grezzo	mtl	9,30	Informa
TGM 3850	Guida a misura	Argento	mtl	11,20	Futura 2.0
TGM 3855	con guarnizione	Bronzo	mtl	11,20	Magnum
TGM 3860	in gomma	Bianco 9010	mtl	11,50	Vision
TGM 3865		Panna 1013	mtl	11,50	Microvision
TGM 3870		Elettrocolore	mtl	11,50	



Confezioni barre n° 10

Invito in plastica per guide con distanziale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TVI 0010	Invito per guida con distanziali	cop.	2,00



DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barra: Le guide in barre non sono comprese di spazzolino o guarnizione in gomma, viene fornito solo su richiesta con relativo addebito.

N.B. Misura: Le guide a misura sono fornite con spazzolini già inserito e invito a parte.

Spazzolino in tessuto per terminali e guide

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali o guide in alluminio modello
TSP 3775	Spazzolino da mm 5x4 in rotoli da mtl 550	mtl	0,32	guida 28x15x28
TSM 3776	Spazzolino da mm 5x4 a misura	mtl	0,38	guida 28x16x28 guida 28x17x28 larga guida 30x19x30 guida 40x21x40
TSP 3780	Spazzolino da mm 5x5 in rotoli da mtl 450	mtl	0,32	guida 28x19x28
TSM 3782	Spazzolino da mm 5x5 a misura	mtl	0,38	guida 30x25x30 guida 31,5x41x31,5 con distanziale
TSP 3785	Spazzolino da mm 5x7 in rotoli da mtl 325	mtl	0,35	guida 45x27x45
TSM 3787	Spazzolino da mm 5x7 a misura	mtl	0,41	



Guarnizione in gomma per Microvision

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per guide in alluminio modello
TSP 3790	Guarnizione da mm 7,5x6 in rotoli da mtl 200	mtl	0,95	guida 30x25x30
TSM 3800	Guarnizione da mm 7,5x6 a misura	mtl	1,15	guida 31,5x41x31,5 con distanziale
TSP 3795	Guarnizione da mm 5,5x4 in rotoli da mtl 400	mtl	0,90	guida 28x16x28
TSM 3810	Guarnizione da mm 5,5x4 a misura	mtl	1,10	guida 28x17x28 larga guida 28x19x28





Catenacciolo in ferro zincato

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali modello
TCA 3625	Catenacciolo da mm 157	cad.	1,10	
TCA 3630	Catenacciolo da mm 500	cad.	3,90	13x56
TCA 3635	Catenacciolo da mm 1000	cad.	4,60	9x56
TCA 3640	Catenacciolo da mm 1200	cad.	4,70	9x56 inversione
TCA 3645	Catenacciolo da mm 1600	cad.	4,90	
TCA 3650	Catenacciolo da mm 2000	cad.	5,80	



Confezioni: TCA 3625 n° 100 pezzi / altri articoli n° 10 pezzi o sfusi

Catenacciolo intermedio scatolato

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali modello
TCA 3690	Catenacciolo da montare	cad.	1,00	Roll 55 Roll 55 Eco Maxi Roll 55
TCA 3695	Catenacciolo montato	cad.	7,00	Maxi Roll 55 TP Blind 55



Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi

Catenacciolo intermedio scatolato lungo

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali modello
TCA 3697	Catenacciolo da montare (lunghezza max: 700 mm)	cad.	7,00	Roll 55 Maxi Roll 55
TCA 3696	Catenacciolo montato (lunghezza max: 700 mm)	cad.	12,50	Maxi Roll 55 TP Blind 55



Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi

N.B. Altezza standard catenaccioli intermedi: Finestra mm 500
Portafinestra mm 1200

N.B. Per il catenacciolo scatolato lungo specificare lato visto dall'interno (se DX oppure SX).

N.B. Per il catenacciolo scatolato lungo specificare sempre la lunghezza del catenacciolo.



Serratura a chiave

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali modello
TCA 3700	Serratura a chiave da montare	cad.	32,00	13x56 9x56
TCA 3705	Serratura a chiave montata	cad.	37,00	9x56 inversione



Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi

N.B. Apertura sia interna che esterna.

N.B. Su richiesta è disponibile chiave unificata.

N.B. Il terminale in alluminio con serratura a chiave montata viene sempre fornito a parte e non assemblato al telo.

Serratura a pomello

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali modello
TCA 3710	Serratura a pomello da montare	cad.	29,20	13x56 9x56
TCA 3715	Serratura a pomello montata	cad.	34,50	9x56 inversione



Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi

N.B. Il terminale in alluminio con serratura a pomello montata viene sempre fornito a parte e non assemblato al telo.



Tappi per avvolgibili con poliuretano

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€	Per avvolgibili modello
TTA 3720	Tappo laterale	5000	cad.	8 mm 8 mm	0,031	Blind 55
TTA 3729	Tappo laterale	5000	cad.	10 mm 10 mm 10 mm	0,034	Roll 55 Roll 55 Eco
TTA 3731	Tappo laterale	5000	cad.	10 mm	0,034	Roll 50 Air
TTA 3730	Tappo laterale	10000	cad.	9 mm 9 mm	0,026	Roll 45
TTA 3725	Tappo laterale	10000	cad.	9 mm	0,026	Blind 41
TTA 3734	Tappo laterale	10000	cad.	8 mm	0,026	Roll 39
TTA 3728	Tappo laterale	10000	cad.	8 mm	0,038	Roll P 32



Tappi per avvolgibili con poliuretano alta densità

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€	Per avvolgibili modello
TTA 3721	Tappo laterale	5000	cad.	10 mm	0,046	Maxi Roll 55
TTA 3724	Tappo laterale	5000	cad.	10 mm	0,046	Maxi Roll 50 Air
TTA 3726	Tappo laterale	5000	cad.	10 mm	0,046	Maxi Roll 41
TVI 3751	Viti per tappi alta densità	500	cad.	/	0,018	Maxi Roll 55 Maxi Roll 41



N.B. n° 2 viti per ogni tappo

Tappi di protezione per Maxi Roll 55 TP

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€	Per avvolgibili modello
TTA 3761	Tappo laterale	5000	cad.	6 mm	0,120	Maxi Roll 55 TP
TVI 3755	Viti per tappi alta densità	500	cad.	/	0,018	Maxi Roll 55 TP



N.B. n° 2 tappi per ogni stecca

N.B. n° 2 viti per ogni tappo

Tappi per avvolgibili in alluminio estruso

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€	Per avvolgibili modello
TTA 3750	Tappo laterale	2500	cad.	8 mm	0,080	Blind 45
TTA 3752	Tappo laterale	1000	cad.	11 mm	0,090	Blind 27



NORME VINCOLANTI AI FINI DELLA GARANZIA



Norme

- Su avvolgibili in alluminio e/o acciaio non utilizzare rullini di rinvio.
- Per un corretto funzionamento degli avvolgibili consigliamo:
 - con modelli di spessore 12-14 mm l'utilizzo di guide 45x27x45 per larghezze superiori a mtl 2,50, esclusi ROLL 55 ECO superiori a mtl 2,20.
 - Con modelli di spessore 8-9 mm l'utilizzo di guide 40x21x40 per larghezze superiori a mtl 2,00.
- Verificare il "massimo impiego" consigliato per ogni avvolgibile. La richiesta di teli con larghezze superiori a quelle indicate per ogni modello esonera la Pasini S.p.A. da ogni responsabilità per deformazioni o altro.
- Per avvolgibili di peso superiore a kg.20, consigliamo l'utilizzo del riduttore o motoriduttore per facilitarne il sollevamento.
- Si consiglia il montaggio degli avvolgibili su guide o apparecchi a sporgere con spazzolino antirumore e antigraffio.
- Sono sconsigliati gli apparecchi a sporgere per tutti i modelli in alluminio estruso e acciaio, in quanto il peso eccessivo potrebbe compromettere il buon funzionamento dell'avvolgibile.
- Per la perfetta discesa del telo nelle guide, verificare che le staffe porta rullo siano state posizionate correttamente, come da illustrazione riportata a pag.234 del presente catalogo.
- I diametri di avvolgimento riportati nel catalogo e nella cartella colori sono indicativi. Nel caso in cui gli spazi a disposizione all'interno del cassonetto si avvicinino ai valori indicati, è vivamente consigliata una prova dal vero.
- Nel caso in cui gli avvolgibili non siano inseriti in guide con dimensioni adatte agli stessi, è possibile che si verifichi l'effetto onda; non ci assumiamo nessuna responsabilità in questa evenienza.
- Evitare l'esposizione alle intemperie degli avvolgibili in alluminio o acciaio ancora imballati, in quanto le graffette metalliche dei tappi laterali possono arrugginire.
- A causa della particolarità del materiale lavorato, eventuali variazioni dei pesi e dei colori non potranno dare luogo a contestazione alcuna.
- Non si garantisce la corrispondenza dei colori fra terminali e avvolgibili, trattandosi di due diverse tipologie di verniciatura. Eventuali contestazioni non saranno accettate.
- Gli avvolgibili in alluminio e acciaio sono garantiti per la tenuta del colore e contro lo sfogliamento della vernice se installate a più di 500 mt dal mare e 500 mt da fabbriche che fanno uso di sostanze chimiche o organiche e centri cittadini ad alto inquinamento.
Nel caso della sussistenza di una di queste evenienze, per contrastare il verificarsi di queste problematiche, gli avvolgibili vanno accuratamente puliti ogni mese senza l'utilizzo di prodotti aggressivi; per una situazione normale la pulizia va effettuata ogni tre mesi.

Informazioni generali

- Il telo confezionato è completo di cintino di fissaggio al rullo, tappi di arresto e terminale in alluminio estruso in tinta, con foro tappi, ad eccezione dei colori finto legno ai quali verrà abbinato il colore 143 marrone. Gli avvolgibili Low Cost sono privi di terminali in alluminio estruso, ma dotati di battuta in gomma sull'ultima stecca.
- Gli avvolgibili in alluminio e acciaio sono particolarmente indicati per i colori scuri o per aperture di grandi dimensioni. In questi casi sconsigliamo gli avvolgibili in PVC perché possono verificarsi distorsioni o scolorimenti, in alternativa consigliamo il modello "Informa" che è garantito fino a larghezze di mm 2400.
- Tutti gli avvolgibili sono imballati con pluriball ed etichettati con riferimento, misure e posizione.
- Per destinazione Vostra sede o cantieri, gli avvolgibili sono posizionati su pallets in base alla quantità.
- I colli sfusi che non raggiungono il quantitativo minimo per preparare un pallet sono inseriti in scatole o tubi di cartone.
- Tutti gli avvolgibili in alluminio e acciaio sono assemblati con alcune stecche cieche (in base all'altezza profilo avvolgibile); la restante parte è asolata. Sono esclusi i modelli del OneDay e Low Cost; in questi casi si assembla solo con stecche asolate.





AWOLGIBILI PVC

Awolgibile in PVC con FIBER GLASS - Double	da pag. 56	a pag. 59
Awolgibili in PVC	da pag. 60	a pag. 63
Ganci di attacco al rullo		a pag. 64
Tappi laterali per avvolgibili in PVC		a pag. 65
Terminale in PVC - Rinforzi in ferro	da pag. 66	a pag. 67
Catenaccioli	da pag. 68	a pag. 69
Colori avvolgibili in PVC	da pag. 70	a pag. 73
Norme vincolanti ai fini della garanzia	da pag. 74	a pag. 75



INforma double

(14x55)

Informazioni tecniche
PVC con Fiber Glass

Dimensione profilo	mm	14x55
Peso al mq	kg	5,000 circa
Peso al mtl	gr	275 circa
Stecche per mq	n	18,20
Massimo impiego garantito	mtl	2,400
Fermo laterale		

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
INF 0013	Avvolgibile INforma double in barre da mtl 4,000 a 6,500	mtl	2,00
INF 0010	Avvolgibile INforma double in barre da mtl 0 a 3,999	mtl	2,10
INF 0015	Avvolgibile INforma double telo finito con terminale in gomma	mq	35,90



COLORI DISPONIBILI

Colore esterno	
27	1
2	28
3	4
23	6
7	8
25	10
30	31
22	32
11	26
33	13
19	34
35	36
29	
Colore interno	
27	2
23	

Confezioni barre n° 18

Avvolgibile con colorazione differente tra parte esterna ed interna.

INforma mantiene inalterata nel tempo la sua *forma* evitando dannose e antiestetiche distorsioni, non ha vincoli nella scelta dei colori, si possono utilizzare in tutta tranquillità anche colori molto scuri.

INforma può essere installata anche in prossimità di zone di mare non essendo aggredibile dalla salsedine come avviene per le avvolgibili in alluminio e acciaio.

INforma non necessita di rinforzi in ferro è dotata di camere d'aria interne che migliorano le prestazioni termiche e acustiche rispetto a qualsiasi avvolgibile in alluminio e acciaio in commercio.

- La tapparella nelle ore più calde può flettere anche 2-3 cm in base alla larghezza, per poi tornare in posizione quando si raffredda, se il passaggio dell'avvolgibile nella zona della veletta è minimo o se viene installata una zanzariera a ridosso, consigliamo l'inserimento del terminale in alluminio e rullino di rinvio.
- La fibra aiuta ad evitare la deformazione delle stecche (nelle tolleranze) in orizzontale, ovviamente non il collasso della stessa. Se l'avvolgibile viene tenuto completamente chiuso (senza rispettare i punti 1, 2, 3 vedi pag. 75) con il raggiungimento di alte temperature il peso della tapparella può far collassare la parte inferiore della stessa.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6
1000x2000	20	20	8	6
1000x2500	20	20	8	8
1000x3000	20	20	15	15
1500x1500	20	20	8	6
1500x2000	20	20	15	10
1500x2500	20	20	15	15
1500x3000	20	20	15	20
2000x1500	20	20	15	10
2000x2000	20	20	15	15
2000x2500	20	20	15	15
2000x3000	30	30	30	30
2500x1500	20	20	15	15
2500x2000	20	20	15	15
2500x2500	30	30	30	30
2500x3000	30	30	30	30

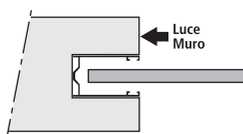
N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.



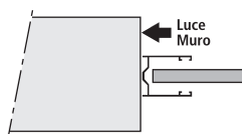
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



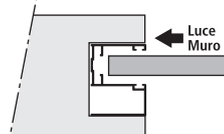
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

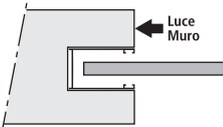


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

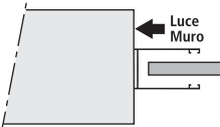
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 1,80)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

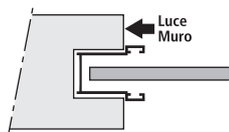


Per sostituzione

28x16x28



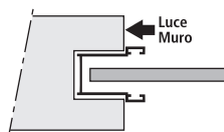
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



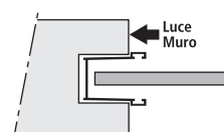
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



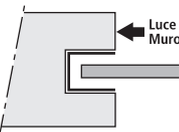
- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49

Guide in lamiera zincata compatibili

Guida 20x18x20



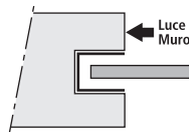
incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Guida 25x18x25



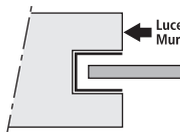
incassata:
Telo = L. Muro + 40 mm



Guida 32x18x32



incassata:
Telo = L. Muro + 54 mm



- Si sconsiglia il montaggio in luce delle guide zincate
- Le guide 20x18x20 sono sconsigliate perchè poco profonde.
- Codici e caratteristiche guide zincate vedi pag. 198

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	•	1400	•	1600	•	1800	•	2000	•	2200	•	2400	•	2600	•	2800	•	3000
	160	•	173	•	180	•	190	•	198	•	205	•	215	•	222	•	230	•	240

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



INfarma

(14x55)

Informazioni tecniche

PVC con Fiber Glass

Dimensione profilo	mm	14x55
Peso al mq	kg	5,000 circa
Peso al mtl	gr	275 circa
Stecche per mq	n	18,20
Massimo impiego garantito	mtl	2,400
Fermo laterale		

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
INF 0003	Avvolgibile INfarma in barre da mtl 4,000 a 6,500	mtl	1,55
INF 0001	Avvolgibile INfarma in barre da mtl 0 a 3,999	mtl	1,70
INF 0005	Avvolgibile INfarma telo finito con terminale in gomma	mq	29,90



COLORI DISPONIBILI



Confezioni barre n° 18

INfarma mantiene inalterata nel tempo la sua *forma* evitando dannose e antiestetiche distorsioni, non ha vincoli nella scelta dei colori, si possono utilizzare in tutta tranquillità anche colori molto scuri.

INfarma può essere installata anche in prossimità di zone di mare non essendo aggredibile dalla salsedine come avviene per le avvolgibili in alluminio e acciaio.

INfarma non necessita di rinforzi in ferro è dotata di camere d'aria interne che migliorano le prestazioni termiche e acustiche rispetto a qualsiasi avvolgibile in alluminio e acciaio in commercio.

- La tapparella nelle ore più calde può flettere anche 2-3 cm in base alla larghezza, per poi tornare in posizione quando si raffredda, se il passaggio dell'avvolgibile nella zona della veletta è minimo o se viene installata una zanzariera a ridosso, consigliamo l'inserimento del terminale in alluminio e rullino di rinvio.
- La fibra aiuta ad evitare la deformazione delle stecche (nelle tolleranze) in orizzontale, ovviamente non il collasso della stessa. Se l'avvolgibile viene tenuto completamente chiuso (senza rispettare i punti 1, 2, 3 vedi pag. 75) con il raggiungimento di alte temperature il peso della tapparella può far collassare la parte inferiore della stessa.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6
1000x2000	20	20	8	6
1000x2500	20	20	8	8
1000x3000	20	20	15	15
1500x1500	20	20	8	6
1500x2000	20	20	15	10
1500x2500	20	20	15	15
1500x3000	20	20	15	20
2000x1500	20	20	15	10
2000x2000	20	20	15	15
2000x2500	20	20	15	15
2000x3000	30	30	30	30
2500x1500	20	20	15	15
2500x2000	20	20	15	15
2500x2500	30	30	30	30
2500x3000	30	30	30	30

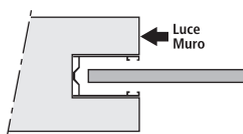
N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.



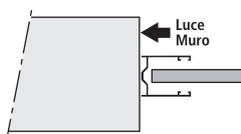
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



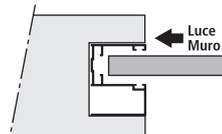
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

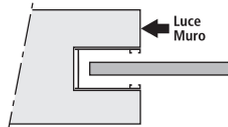


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

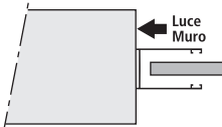
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 1,80)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

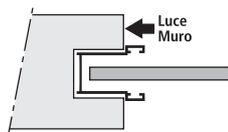


Per sostituzione

28x16x28



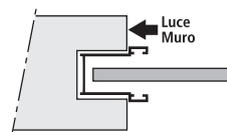
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



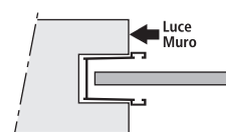
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



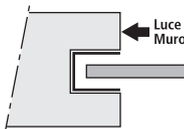
- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49

Guide in lamiera zincata compatibili

Guida 20x18x20



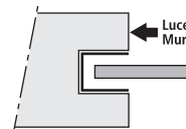
incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Guida 25x18x25



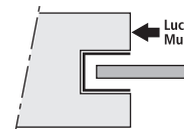
incassata:
Telo = L. Muro + 40 mm



Guida 32x18x32



incassata:
Telo = L. Muro + 54 mm



- Si sconsiglia il montaggio in luce delle guide zincate
- Le guide 20x18x20 sono sconsigliate perchè poco profonde.
- Codici e caratteristiche guide zincate vedi pag. 198

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	160	173	180	190	198	205	215	222	230	240

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



FUTURA 2.0

(14x55)

Informazioni tecniche

Dimensione profilo mm 14x55

Peso al mq kg 4,800 circa

Peso al mtl gr 260 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 2,000

Fermo laterale

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
PFS 0035	Avvolgibile Futura 2.0 in barre da mtl 4,000 a 6,500	mtl	0,95
PFS 0034	Avvolgibile Futura 2.0 in barre da mtl 0 a 3,999	mtl	1,05
PFS 0040	Avvolgibile Futura 2.0 telo finito	mq	19,60

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

PFS 0042	Avvolgibile Futura 2.0 SPEEDY telo finito	mq	21,90
----------	---	----	-------

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9197	Avvolgibile Futura 2.0 FIVEDAYS telo finito	mq	23,50
----------	---	----	-------

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9195	Avvolgibile Futura 2.0 THREEDAYS telo finito	mq	25,10
----------	--	----	-------

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9190	Avvolgibile Futura 2.0 ONEDAY telo finito	mq	28,30
----------	---	----	-------

Confezioni barre n° 18

- nota: servizi veloci 5 - 3 - 1 vengono prodotti con tutte le stecche asolate.

N.B. Il prezzo delle avvolgibili in PVC solo telo non è comprensivo di rinforzo in ferro, che verrà inserito all'interno delle stesse a seconda del colore e dimensioni del telo (vedi tabella pag. 67).

N.B. Per le avvolgibili con larghezza inferiore a mtl. 1,000, si consiglia l'inserimento di n° 2 rinforzi (art. PRI 0115) nel terminale, per facilitarne la discesa. Verranno forniti solo su richiesta e addebitati a parte.

N.B. I colori 3 - 7 - 8 - 25 - 10 - 22 - 11 - 26 - 13 - 19 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 non sono mai garantiti per eventuali deformazioni e/o perdite di colore.

COLORI DISPONIBILI



Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6
1000x2000	20	20	8	6
1000x2500	20	20	8	8
1000x3000	20	20	15	15
1500x1500	20	20	8	6
1500x2000	20	20	15	10
1500x2500	20	20	15	15
1500x3000	20	20	15	20
2000x1500	20	20	15	10
2000x2000	20	20	15	15
2000x2500	20	20	15	15
2000x3000	30	30	30	30

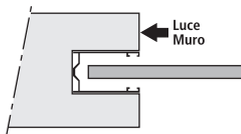
N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.



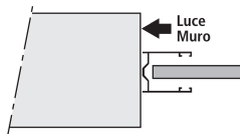
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



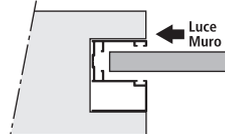
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

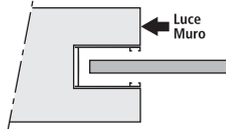


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

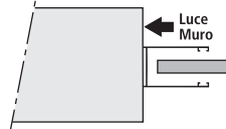
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 1,80)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

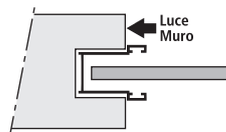


Per sostituzione

28x16x28



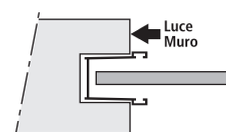
incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga - 28x19x28



incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



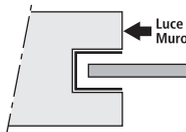
- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49

Guide in lamiera zincata compatibili

Guida 20x18x20



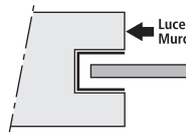
incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Guida 25x18x25



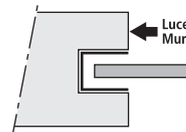
incassata:
Telo = L. Muro + 40 mm



Guida 32x18x32



incassata:
Telo = L. Muro + 54 mm



- Si sconsiglia il montaggio in luce delle guide zincate
- Le guide 20x18x20 sono sconsigliate perchè poco profonde.
- Codici e caratteristiche guide zincate vedi pag. 198

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	160	173	180	190	198	205	215	222	230	240

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



MAGNUM

(14x50)

Informazioni tecniche

Dimensione profilo mm 14x50

Peso al mq kg 6,000 circa

Peso al mtl gr 300 circa

Stecche per mq n 20

Massimo impiego garantito mtl 2,000

Fermo laterale

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
PMA 0050	Avvolgibile Magnum in barre da mtl 4,000 a 6,500	mtl	1,25
PMA 0049	Avvolgibile Magnum in barre da mtl 0 a 3,999	mtl	1,35
PMA 0055	Avvolgibile Magnum telo finito	mq	25,80



COLORI DISPONIBILI



Confezioni barre n° 18

- Il prezzo delle avvolgibili in PVC solo telo non è comprensivo di rinforzo in ferro, che verrà inserito all'interno delle stesse a seconda del colore e dimensioni del telo (vedi tabella pag. 67).
- Per le avvolgibili con larghezza inferiore a mtl. 1,000, si consiglia l'inserimento di n° 2 rinforzi (art. PRI 0115) nel terminale, per facilitarne la discesa. Verranno forniti solo su richiesta e addebitati a parte.

N.B. I colori 10 - 22 - 11 - 26 - 13 - 19 - 29 non sono mai garantiti per eventuali deformazioni e/o perdite di colore.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6
1000x2000	20	20	8	8
1000x2500	20	20	15	15
1000x3000	20	20	15	15
1500x1500	20	20	8	8
1500x2000	20	20	15	15
1500x2500	20	20	30	20
1500x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	15
2000x2000	20	20	30	20
2000x2500	30	30	30	30
2000x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Guide per MAGNUM

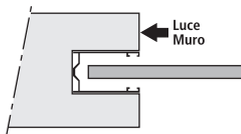
Incassate / luce



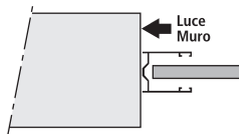
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



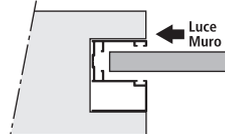
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

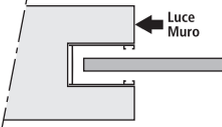


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

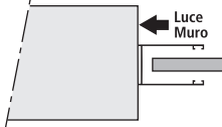
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 1,80)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

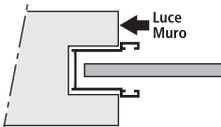


Per sostituzione

28x17x28 larga



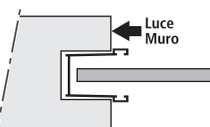
incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



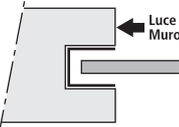
- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49

Guide in lamiera zincata compatibili

Guida 20x18x20



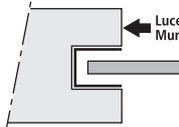
incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Guida 25x18x25



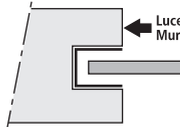
incassata:
Telo = L. Muro + 40 mm



Guida 32x18x32



incassata:
Telo = L. Muro + 54 mm



- Si sconsiglia il montaggio in luce delle guide zincate
- Le guide 20x18x20 sono sconsigliate perchè poco profonde.
- Codici e caratteristiche guide zincate vedi pag. 198

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	•	1400	•	1600	•	1800	•	2000	•	2200	•	2400	•	2600	•	2800	•	3000
	164	•	175	•	184	•	195	•	202	•	210	•	220	•	225	•	236	•	244

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



Ganci di fissaggio

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
GGA 3300	Gancio di fissaggio in PVC	1000	cad.	0,15	Informa Futura 2.0 Magnum



N.B. A Nostra discrezione il gancio può essere sostituito con asole nella prima stecca.

Cintino di fissaggio

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	€
GCI 3303	Cintino di fissaggio in nylon	2000	cad.	0,17



N.B. I ganci e i cintini di fissaggio al rullo sono compresi nel telo; riferirsi all'elenco modelli avvolgibili sopraindicato.

Gancio di fissaggio al rullo

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	€
AGA 1690	Gancio di fissaggio zincato	1000	cad.	0,20



N.B. Consigliato per avvolgibili motorizzati. Viene fornito solo su richiesta; addebitato e consegnato a parte.

Cintino di fissaggio speciale

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	€
GCI 3305	Cintino di fissaggio speciale	2000	cad.	0,18
GGA 3310	Gancio zincato speciale	2000	cad.	0,02
GGA 3311	Differenza per cintino e gancio speciale montato nel telo		cad.	0,25



N.B. Per il solo telo vengono forniti su richiesta già assemblati, ma addebitati a parte.

TAPPI LATERALI PER AVVOLGIBILI IN PVC



Tappi laterali per avvolgibili FUTURA 2.0

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€
TPF 0015	Tappo laterale dx	3000	cad.	6 mm	0,05
TPF 0020	Tappo laterale sx	3000	cad.	6 mm	0,05

Destri



Sinistri



Tappi laterali per avvolgibili MAGNUM

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€
TPM 0025	Tappo laterale dx	3000	cad.	8 mm	0,05
TPM 0030	Tappo laterale sx	3000	cad.	8 mm	0,05

Destri



Sinistri



I tappi laterali per gli avvolgibili in PVC sono stati progettati per fornire un'alternativa alla produzione standard. Vanno a sostituire i fermastecca da noi inseriti normalmente per i teli finiti.

Sono particolarmente indicati per chi utilizza barre di avvolgibili e intende fornire un servizio più celere alla propria clientela; permettono inoltre di evitare investimenti in macchinari per la produzione dei fermastecca.

N.B. Di facile utilizzo, vengono inseriti a stecche alternate.

N.B. In base alle nostre esigenze produttive potranno essere fornite avvolgibili con tappi laterali al posto del fermastecca standard.



Rinforzo a H

Peso al mtl gr 161 circa

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
PRI 0110	Rinforzo zincato in barre da 6,000 mtl	mtl	0,52	Futura 2.0 Magnum Terminale in PVC
PRI 0115	Rinforzo zincato a misura	mtl	0,67	

Confezioni barre n° 20 o sfusi



TERMINALE

Terminale in PVC

Peso al mtl gr 300 circa

Dimensione profilo mm 14x50

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
PTE 0080	Terminale in barre da mtl 6,500	mtl	1,50	Futura 2.0 Magnum
PTM 0085	Terminale a misura	mtl	1,80	

Confezioni barre n° 10



N.B. Su richiesta è possibile per gli avvolgibili in PVC l'inserimento del terminale in alluminio 13X56 che sarà fornito e conteggiato a parte.

TABELLE RINFORZI - RULLINO DI RINVIO



Modelli: FUTURA 2.0 - MAGNUM

Colori chiari

Standard: n° 27 - 1 - 2 - 4 - 23 - 6

Colori medi

Standard: n° 28 - 3 - 7 - 8 - 13 - 19

Colori scuri

Standard: n° 25 - 10 - 22 - 11 - 26 - 29
n° 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36

Altezza telo mm	Larghezza telo mm	
	da 1400 a 1799 1 ogni 5	da 1800 in poi 1 ogni 3
900	4	6
1000	4	7
1100	4	7
1200	5	8
1300	5	9
1400	6	9
1500	6	10
1600	6	11
1700	7	11
1800	7	12
1900	8	13
2000	8	13
2100	8	14
2200	9	15
2300	9	15
2400	10	16
2500	10	17
2600	10	17
2700	11	18
2800	11	19
2900	12	19
3000	12	20

Altezza telo mm	Larghezza telo mm	
	da 1200 a 1599 1 ogni 5	da 1600 in poi 1 ogni 3
900	4	6
1000	4	7
1100	4	7
1200	5	8
1300	5	9
1400	6	9
1500	6	10
1600	6	11
1700	7	11
1800	7	12
1900	8	13
2000	8	13
2100	8	14
2200	9	15
2300	9	15
2400	10	16
2500	10	17
2600	10	17
2700	11	18
2800	11	19
2900	12	19
3000	12	20

Altezza telo mm	Larghezza telo mm	
	da 600 a 999 1 ogni 5	da 1000 in poi 1 ogni 3
900	4	6
1000	4	7
1100	4	7
1200	5	8
1300	5	9
1400	6	9
1500	6	10
1600	6	11
1700	7	11
1800	7	12
1900	8	13
2000	8	13
2100	8	14
2200	9	15
2300	9	15
2400	10	16
2500	10	17
2600	10	17
2700	11	18
2800	11	19
2900	12	19
3000	12	20

UTILIZZO RULLINO DI RINVIO

Colori chiari

da mtl 1,400	a mtl 1,900	n° 1
da mtl 1,901	in poi	n° 2

Colori medi

da mtl 1,400	a mtl 1,900	n° 1
da mtl 1,901	in poi	n° 2

Colori scuri

da mtl 1,000	a mtl 1,800	n° 1
da mtl 1,801	in poi	n° 2

- Le quantità dei rinforzi riportate nelle tabelle e l'uso dei rullini di rinvio sono vincolanti ai fini della garanzia. Qualora per vostre particolari esigenze queste disposizioni non siano rispettate decliniamo ogni responsabilità in caso di distorsioni.
- I colori n° 3-7-8-25-10-22-11-26-13-19-29-30-31-32-33-34-35-36 non sono mai garantiti per eventuali deformazioni, anche se forniti di rinforzi e rullini di rinvio.
- I colori n° 3-7-8-25-10-22-11-26-13-19-29-30-31-32-33-34-35-36 non sono mai garantiti per perdite di colore.
- Per norme ai fini della garanzia leggere attentamente le pag. 74 - 75.



Catenacciolo per terminale in PVC

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ACS 1670	Catenacciolo da montare	coppia	2,10
ACS 1675	Catenacciolo montato	coppia	6,20
ACS 1672	Solo pomello in ottone	cad.	0,21

Confezioni barre n° 10 o sfusi

N.B. Il terminale in PVC con catenacciolo montato viene sempre fornito a parte e non assemblato al telo.



Catenacciolo scatolato per terminale in PVC

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ACS 1678	Catenacciolo da montare	cad.	1,20
ACS 1679	Catenacciolo montato	cad.	8,50

Confezioni barre n° 10 o sfusi

N.B. Il terminale in PVC con catenacciolo scatolato viene sempre fornito a parte e non assemblato al telo.



Catenacciolo scatolato lungo per terminale in PVC

Codice	Descrizione	Lunghezza massima mm	Unità di misura	€
ACS 1676	Catenacciolo da montare	1500	cad.	7,00
ACS 1677	Catenacciolo montato	1500	cad.	14,00

Confezioni barre n° 10 o sfusi

N.B. Specificare lato visto dall'interno (se DX oppure SX).

N.B. Specificare sempre la lunghezza del catenacciolo.

N.B. Il terminale in PVC con catenacciolo scatolato lungo montato viene sempre fornito a parte e non assemblato al telo.



CATENACCIOLI

per avvolgibili in PVC



Catenacciolo intermedio scatola

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali modello
ACS 1678	Catenacciolo da montare	cad.	1,20	Informa Futura 2.0 Magnum
ACS 1680	Catenacciolo montato	cad.	8,50	

Confezioni barre n° 10 pezzi o sfusi



Catenacciolo intermedio scatola lungo

Codice	Descrizione	Lunghezza massima mm	Unità di misura	€	Per terminali modello
ACS 1676	Catenacciolo da montare	1000	cad.	7,00	Informa Futura 2.0 Magnum
ACS 1681	Catenacciolo montato	1000	cad.	14,00	

Confezioni barre n° 10 pezzi o sfusi



N.B. Specificare lato visto dall'interno (se DX oppure SX).

N.B. Specificare sempre la lunghezza del catenacciolo.

N.B. Altezza standard catenaccioli intermedi: finestra mm 500
portafinestra mm1200



27 bianco ghiaccio



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

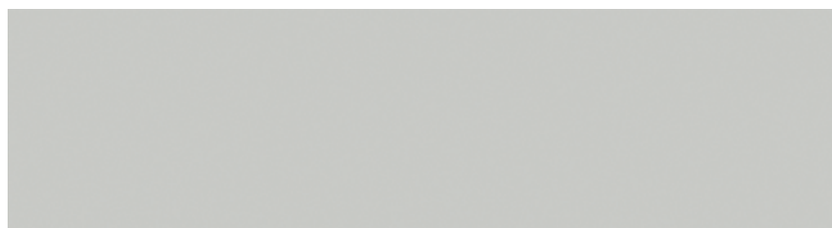
1 bianco



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

2 grigio chiaro



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

28 grigio medio



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

3 grigio scuro



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 67

4 giallo avorio



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

23 avorio



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.



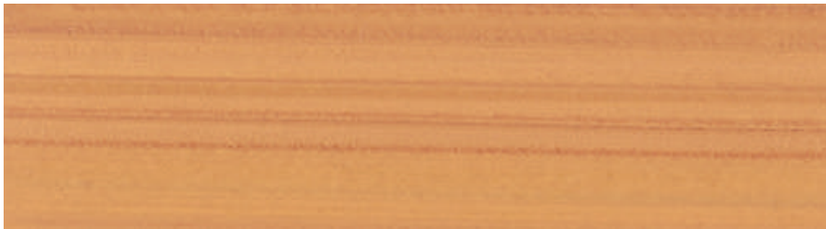
6 nocciola



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

7 finto legno rovere

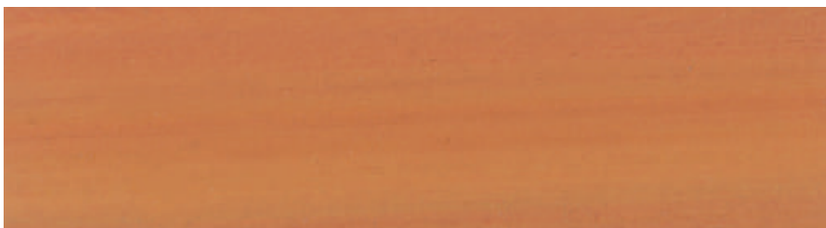


Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0

Per questo colore vedi note a pag. 67

8 finto legno chiaro



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0

Per questo colore vedi note a pag. 67

25 finto legno scuro



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0

Per questo colore vedi note a pag. 67

10 rosso mattone



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 67

30 ocra



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0

Per questo colore vedi note a pag. 67

31 marrone arancio



Per Modello:

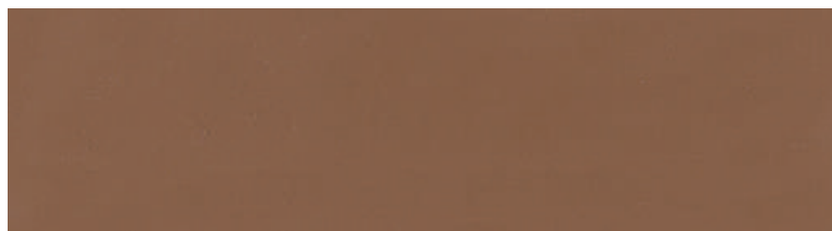
INFORMA
FUTURA 2.0

Per questo colore vedi note a pag. 67

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.



22 marrone

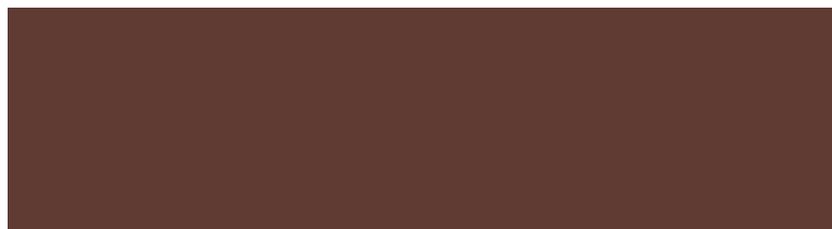


Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 67

32 marrone scuro



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0

Per questo colore vedi note a pag. 67

11 testa di moro

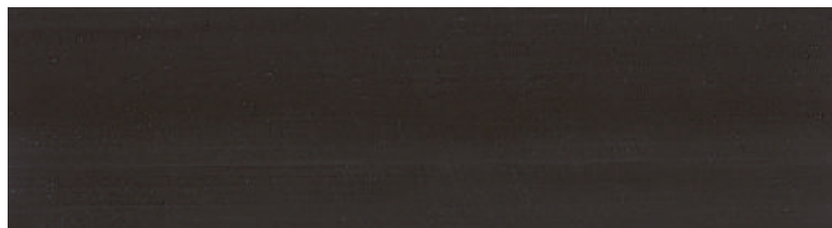


Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 67

26 testa di moro scuro

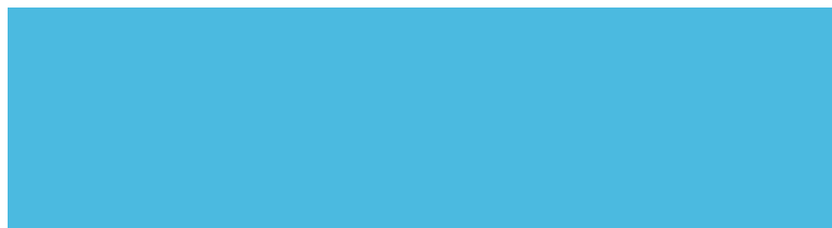


Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 67

33 azzurro



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0

Per questo colore vedi note a pag. 67

13 blu



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 67

19 verde medio



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 67

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AVVOLGIBILI PVC



34 verde menta



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0

Per questo colore vedi note a pag. 67

35 verde bandiera



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0

Per questo colore vedi note a pag. 67

36 verde abete



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0

Per questo colore vedi note a pag. 67

29 verde scuro



Per Modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 67

Nc



Norme

- I diametri di avvolgimento riportati nel catalogo e nella cartella colori sono indicativi. Nel caso in cui gli spazi a disposizione all'interno del cassonetto si avvicinino ai valori indicati, è vivamente consigliata una prova dal vero.
- Per un corretto funzionamento degli avvolgibili consigliamo:
 - con modelli di spessore 13-14 mm l'utilizzo di guide 45x27x45 per larghezze superiori a mtl 1,80
- **Verificare il "massimo impiego" consigliato per ogni avvolgibile. La richiesta di teli con larghezze superiori a quelle indicate per ogni modello esonera la PASINI SpA da ogni tipo di responsabilità per deformazioni o altro.**
- Per gli avvolgibili di peso superiore a kg. 20, consigliamo l'utilizzo del riduttore o del motoriduttore per facilitarne il sollevamento.
- Evitare l'installazione di telai a sporgere con avvolgibili di colore scuro e di grandi dimensioni.
- Per la perfetta discesa del telo nelle guide, verificare che le staffe porta rullo siano state posizionate correttamente, come da illustrazione riportata a pag. 234 del presente catalogo.
- Per gli avvolgibili con larghezza inferiore a mtl. 1,00 si consiglia l'inserimento di n° 2 rinforzi (art. PRI 0115) nel terminale per facilitarne la discesa, verranno forniti solo su richiesta e addebitati a parte.
- Utilizzare sempre il rullino di rinvio come indicato sul catalogo a pag. 67.
- Gli avvolgibili in PVC, sono tassativamente sconsigliati per grandi dimensioni e per colori scuri, vedi condizioni utilizzo avvolgibili nella pagina successiva e tabelle rinforzi a pag. 67.
- Sono consigliati i terminali in alluminio per gli avvolgibili in PVC perchè: aumentano la resistenza alle intrusioni, diminuiscono la possibilità di deformazioni.
- A causa della particolarità del materiale lavorato, eventuali modifiche dei pesi e dei colori non potranno dare luogo a contestazione alcuna.
- A causa della particolare lavorazione, la venatura dei colori finti legno n° 7 - 8 - 25 può essere soggetta a variazioni da una produzione all'altra.
- Non si garantisce la corrispondenza dei colori fra terminali e avvolgibili, trattandosi di due diverse tipologie di lavorazione; eventuali contestazioni non saranno accettate.
- Per garanzie, condizioni utilizzo e stivaggio, leggere attentamente la pagina successiva.

Informazioni generali

- Il telo confezionato è completo di cintino di fissaggio al rullo, tappi di arresto e terminale in pvc con foro tappi. Su richiesta, può essere fornito il terminale in alluminio estruso 13x56 che verrà addebitato a parte
- Tutti gli avvolgibili sono imballati con film estensibile ed etichettati con riferimento, misure e posizione.
- Per destinazione vostra sede o cantieri gli avvolgibili sono posizionati su pallets in base alle quantità.
- I colli sfusi che non raggiungono il quantitativo minimo per preparare un pallet, sono imballati con pluriball e inseriti in scatola di cartone.
- Tutti gli avvolgibili in PVC sono assemblati con alcune stecche cieche (in base all'altezza profilo avvolgibile); la restante parte è asolata. Sono esclusi i modelli dei servizi 5 - 3 - 1 e gli ordini di piccole dimensioni; in questi casi si assembla solo con stecche asolate e tappi laterali a nostra discrezione



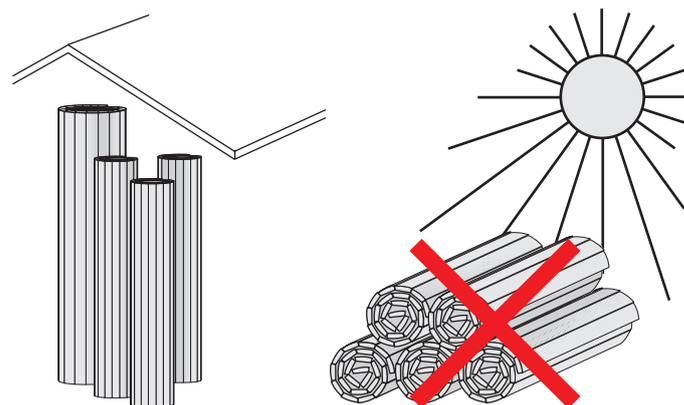
Preghiamo la gentile Clientela di prestare la massima attenzione alle indicazioni sotto riportate, al fine di evitare le problematiche più frequenti riscontrate in anni di esperienza produttiva, dovute al mancato rispetto di norme d'uso e stivaggio.

Il PVC può raggiungere facilmente, durante l'esposizione al sole o in ambienti non ventilati, una temperatura critica che compromette la stabilità del manufatto.

Il grado Vicat (temperatura di rammollimento) previsto dalla normativa UNI per gli avvolgibili in PVC è di 80°, facilmente raggiungibile se non si osservano tassativamente le seguenti indicazioni.

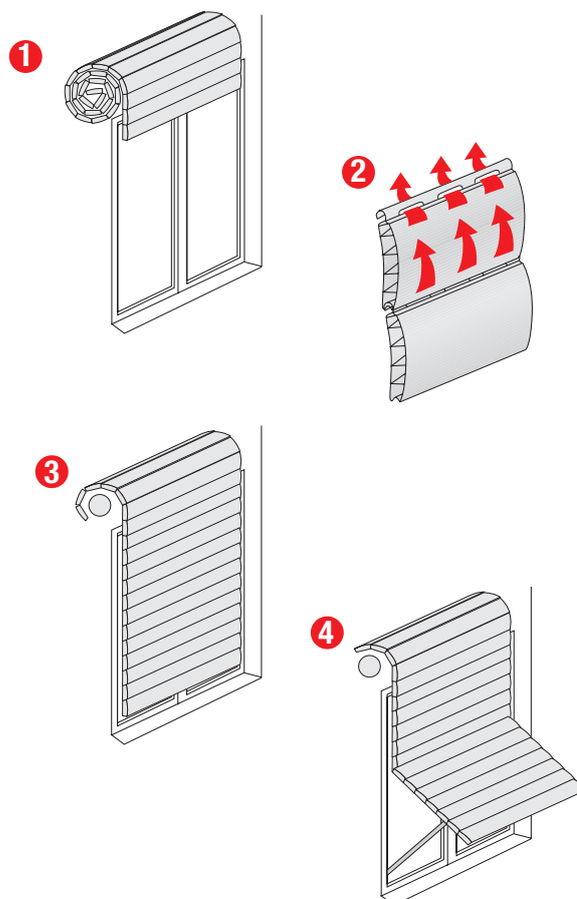
Stivaggio

- A Posizionare sempre i teli verticalmente ed in locali coperti ed areati.
- B Evitare l'esposizione al sole dei teli, specie se ancora imballati con film estensibile o pluriball.
- C Evitare l'accatastamento dei teli in posizione orizzontale o obliqua.
- D Evitare lo stazionamento di pallets al sole; aprire subito il pallet e procedere come al punto A.
- E Evitare lo stivaggio in box di lamiera e in locali con vetrate riflettenti.



Utilizzo

- 1 A casa non ancora abitata, ma con avvolgibili installate, lasciare il telo arrotolato all'interno del cassonetto. Nel caso ciò non fosse possibile fare riferimento ai punti 2 e 3.
- 2 Tenere le stecche e la finestra leggermente aperte per agevolare l'aerazione e quindi abbassare la temperatura fra avvolgibile e serramento.
- 3 Assicurarsi che il telo rimanga sollevato di almeno 1 cm. dalla banchina, per evitare che il peso dell'avvolgibile, agendo sulla parte terminale, (ultime 5/6 stecche) ne provochi la deformazione.
- 4 Evitare possibilmente l'installazione di telai a sporgere specie se di dimensioni ragguardevoli.



Evitare l'installazione di teli in PVC in presenza di doppi vetri esterni.

Per gli avvolgibili in PVC consigliamo l'inserimento del terminale in alluminio in quanto:

- aumenta la resistenza alle intrusioni
- diminuisce la possibilità di deformazioni

Utilizzare sempre il rullino di rinvio come indicato sul catalogo a pag. 67.

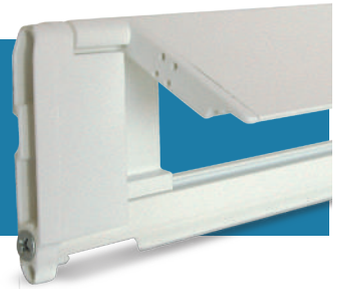
Pasini S.p.A. non si assume responsabilità per danni causati dal mancato rispetto delle suddette disposizioni.



SCREEN

Soluzioni innovative per il foro finestra

VISION



MICRO
VISION



SHADOW LINE





AWVOLGIBILI SERIE SCREEN - FRANGISOLE SHADOW LINE - WIZ

Vision	da pag. 78	a pag. 84
Microvision	da pag. 85	a pag. 91
Colori avvolgibili SCREEN	da pag. 92	a pag. 94
Norme vincolanti ai fini della garanzia		a pag. 95
Frangisole Shadow line - Wiz	da pag. 97	a pag. 156
Colori frangisole	da pag. 157	a pag. 159



Persiane o avvolgibili?

Entrambe le soluzioni presentano vantaggi e svantaggi, di solito si cerca un compromesso tra praticità, sicurezza ed estetica.

Da oggi la soluzione sta in un solo prodotto: VISION, l'avvolgibile in alluminio estruso con stecche orientabili che garantisce tutti i benefici del classico avvolgibile abbinati ai punti di forza della persiana.

Vision si installa come un normale avvolgibile, ma è molto più robusto e versatile. Grazie alle stecche orientabili protegge in estate dai raggi solari e d'inverno garantisce tutta l'illuminazione necessaria.

È la scelta migliore per chi cerca la massima robustezza e praticità unite al top delle prestazioni in materia di risparmio energetico.





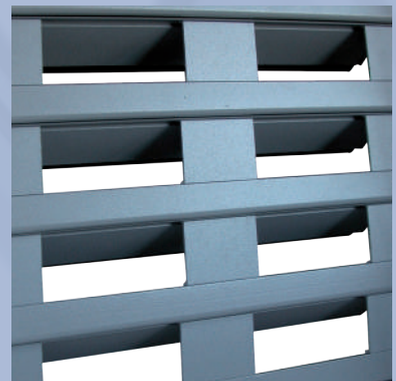
I DETTAGLI CHE FANNO LA “DIFFERENZA”



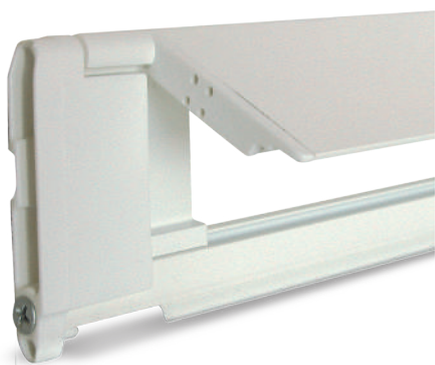
- guarnizione antirumore di serie in tutte le lamelle



- supporti laterali indeformabili



- montante centrale in alluminio con unica lamella fino a mtl. 3.000 in larghezza



VISION

Informazioni tecniche

Profilo in alluminio estruso.

Dimensione lamella chiusa mm 11,7 x 63,5

Dimensione lamella orientata mm 55 circa

Peso al mq kg 9,00 circa

Stecche per mq n 18,00

Massimo impiego garantito mtl 3,000

Consegna STANDARD: 20 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
SCR 0005	Avvolgibile VISION	Tinta unita	mq	189,00
SCR 0010		Finto legno	mq	239,00

Minimo fatturazione 1,5 mq.

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

SCR 0025	Avvolgibile VISION SPEEDY	Tinta unita	mq	219,00
SCR 0030		Finto legno	mq	275,00

Minimo fatturazione 1,5 mq.

Consegna STANDARD: 35 giorni lavorativi

SCR 0012	Avvolgibile VISION	* RAL a campione superiore ai 20 mq	mq	227,00
SCR 0014		* RAL a campione da 15 a 20 mq	mq	246,00
SCR 0016		* RAL a campione da 10 a 15 mq	mq	265,00
SCR 0018		* RAL a campione inferiori a 10 mq	mq	284,00

Minimo fatturazione 1,5 mq.

Per H telo finito utilizzare tabella pag. 83



COLORI DISPONIBILI

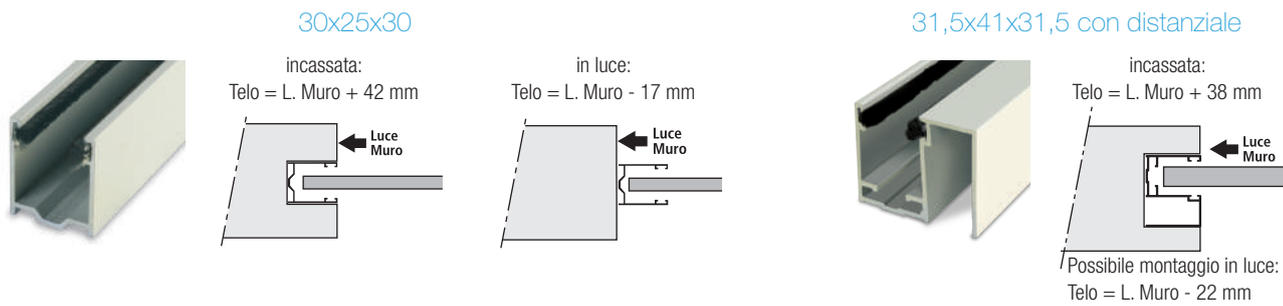
Tinta unita



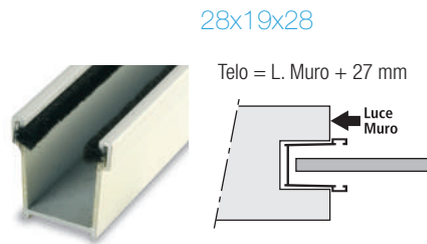
Finto legno



Eventuali infiltrazioni di luce ad avvolgibile completamente abbassato sono da considerarsi connaturate alle specifiche costruttive del prodotto e non danno adito a contestazione.



Per sostituzione



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

N.B. Per evitare problemi di scorrimento degli avvolgibili con guide da sostituzione verificare i seguenti punti:

- controllare che le guide siano inserite senza alcun restringimento e perfettamente in squadra.
- utilizzare per il loro montaggio solo silicone; l'inserimento di viti posizionate sul fondo guida, può causare il restringimento e il relativo malfunzionamento dell'avvolgibile.

Tabella motori

Misura telo	Pasini Motors	Low Cost	Nice	Somfy	Misura telo	Pasini Motors	Low Cost	Nice	Somfy
L x H	N/M	N/M	N/M	N/M	L x H	N/M	N/M	N/M	N/M
1000x1500	20	20	15	10	2000x2500	50	50	40	40
1000x2000	20	20	15	15	2000x3000	50	50	50	40
1000x2500	20	20	30	20	2500x1500	30	30	40	30
1000x3000	30	30	30	30	2500x2000	50	50	40	40
1500x1500	30	30	30	15	2500x2500	50	50	50	50
1500x2000	30	30	30	30	2500x3000	50	50	50	50
1500x2500	30	30	30	30	3000x1500	50	50	40	30
1500x3000	30	30	40	40	3000x2000	50	50	50	50
2000x1500	30	30	30	20	3000x2500	-	-	80*	-
2000x2000	30	30	30	30	3000x3000	-	-	80*	-

Codice	Descrizione	Unità	€
*		di misura	
NFMA 080	Motoriduttore ERA MAT LA da 80 Nm per rullo Ø 70 mm finecorsa elettronica, ricevente incorporata	cad.	388,00
NAD 70	Adattatore diam. 70 serie ERA L - ERA LH	cad.	8,80

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60 e Ø70

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2500	2800	3000
	180	180	185	195	210	215	230	235	250	260
	156	170	175	185	200	205	220	225	240	250

• Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

Gli avvolgibili Vision possono essere installati anche con motoriduttori meccanici a 2 finecorsa ma risulta difficile la regolazione delle lamelle. È consigliato l'utilizzo di motoriduttori elettronici con 3 finecorsa serie: ERA MAT MA (radio integrato) oppure ROLL TOP J.



Catenacciolo per terminale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 0035	Catenacciolo	cad.	3,20



- Da installare sul terminale
- Sgancio manuale.

Molle di sicurezza

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
AMS 1114	Molla di sicurezza per stecca 14 mm rivestita	cad.	3,20

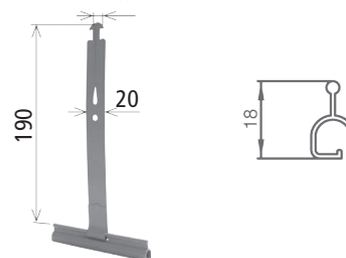


Tabella molle di sicurezza

Larghezza	Quantità molle
da 600 a 999	2
da 1000 a 1299	3
da 1300 a 1799	4
da 1800 a 2299	5
da 2300 a 3000	7

- Fornite con il telo e addebitate a parte.

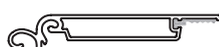
COMPONENTISTICA VISION



Lamella fissa
SCR0100



Lamella snodo
SCR0105



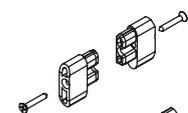
Lamella mobile con guarnizione
SCR0110



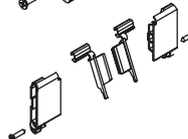
Terminale
SCR0115



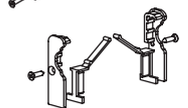
Compensatore per terminale
SCR0120



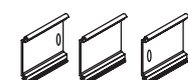
Kit tappi neri laterali lamella fissa
SCR0125



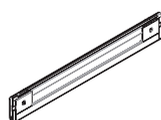
Kit tappi laterali lamella mobile
SCR0130



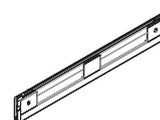
Kit tappi neri laterali per terminali
SCR0135



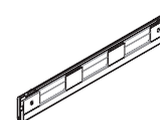
Supporto centrale lamella mobile
SCR0140 centrale
SCR0141 laterale destro
SCR0142 laterale sinistro



L fino a 1200 mm
senza supporto



L da 1201 mm a 2300 mm
1 supporto



L da 2301 mm a 3000 mm
2 supporti



Altezza e composizione telo Vision

Fornire sempre la larghezza architettonica, specificando la tipologia e le dimensioni delle guide.

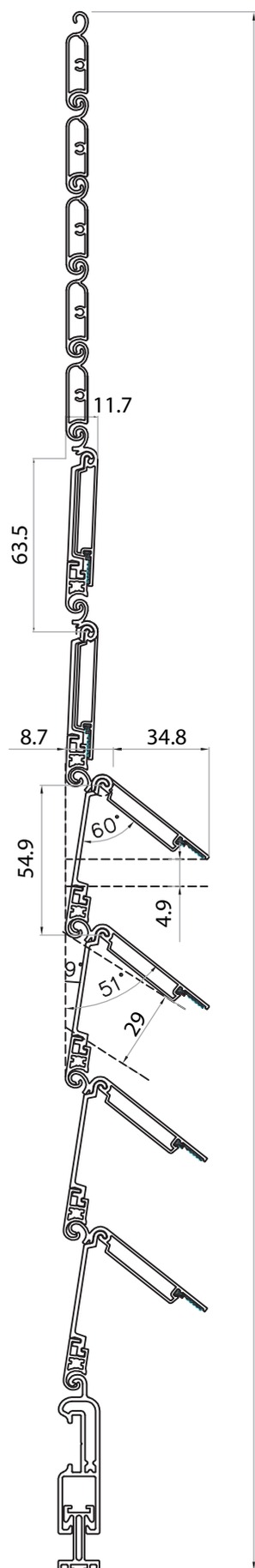
Per la misura dell'altezza fornire sempre l'altezza luce architettonica.

La misura del telo finito in tabella è necessaria per il calcolo dei metri quadri.

5 lamelle fisse

Lamelle mobili (per quantitativi vedi tabella)

Terminale

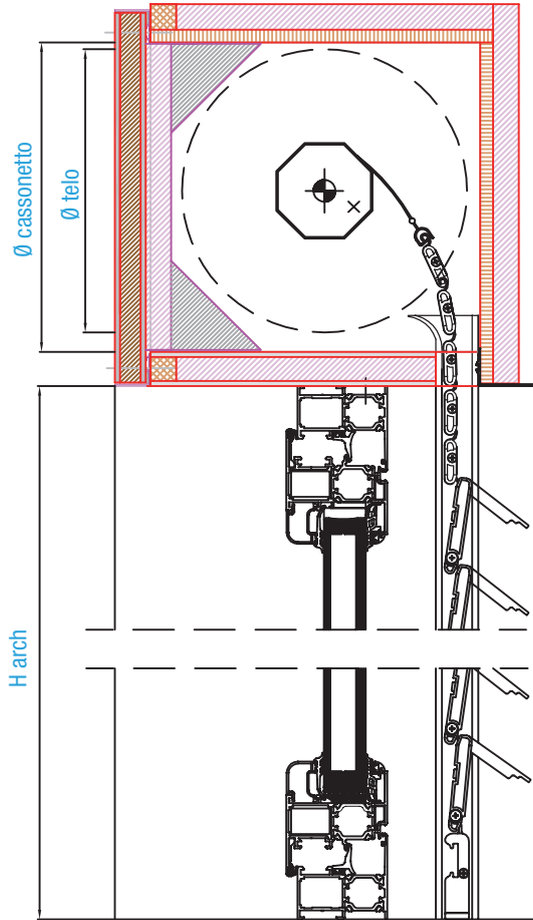


Altezza telo finito

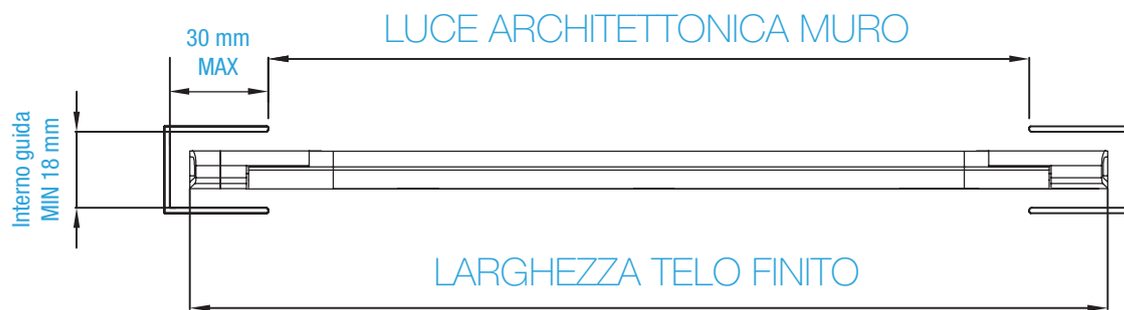
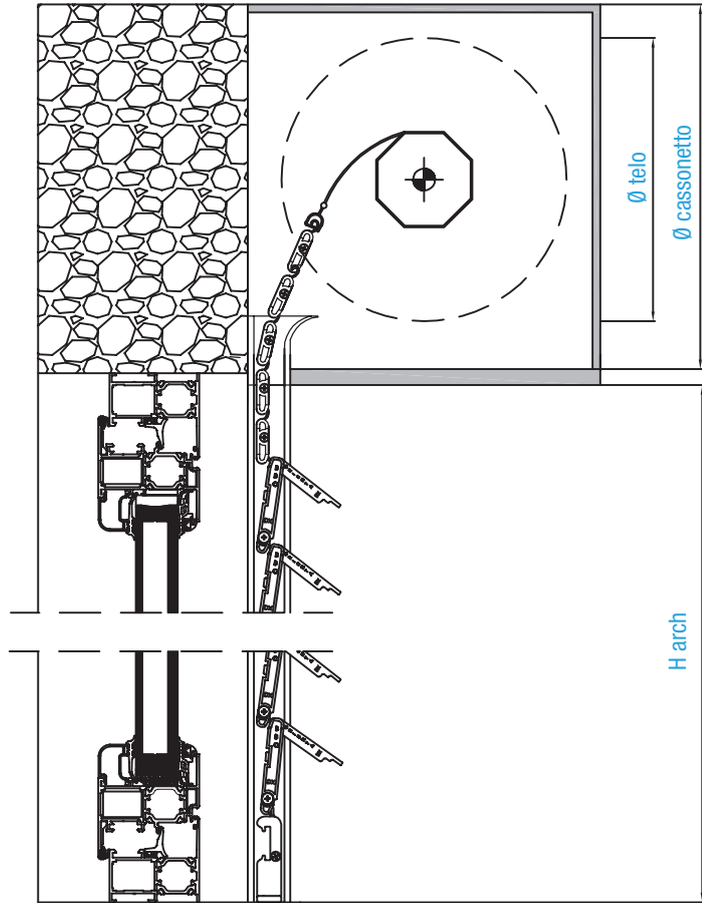
H Luce architettonica	N. lamelle mobili	H telo finito
1000	16	1243
1050	17	1306,5
1100	18	1370
1150	18	1370
1200	19	1433,5
1250	20	1497
1300	21	1560,5
1350	22	1624
1400	23	1687,5
1450	24	1751
1500	25	1814,5
1550	26	1878
1600	27	1941,5
1650	28	2005
1700	28	2005
1750	29	2068,5
1800	30	2132
1850	31	2195,5
1900	32	2259
1950	33	2322,5
2000	34	2386
2050	35	2449,5
2100	36	2513
2150	37	2576,5
2200	38	2640
2250	38	2640
2300	39	2703,5
2350	40	2767
2400	41	2830,5
2450	42	2894
2500	43	2957,5
2550	44	3021
2600	45	3084,5
2650	46	3148
2700	47	3211,5
2750	48	3275
2800	48	3275
2850	49	3338,5
2900	50	3402
2950	51	3465,5
3000	52	3529



AVVOLGIMENTO INTERNO



AVVOLGIMENTO ESTERNO





Microvision abbina un'estetica moderna alla schermatura totale da insetti, garantendo un'efficace protezione con l'innovativo sistema antisollevamento.

I vantaggi di questi avvolgibili sono:

- L'avvolgibile funge anche da zanzariera:
niente insetti grazie
alla struttura microforata
- Maggior passaggio di luce e aria: circa 5 volte in più
rispetto all'avvolgibile tradizionale
- Schermatura efficace contro le radiazioni solari
- Ottima visuale dall'interno e grande privacy
- Grande sicurezza: la geometria brevettata delle lamelle
non permette il sollevamento forzato dell'avvolgibile.



SISTEMA ANTISOLLEVAMENTO

Gli avvolgibili MICROVISION sono dotati di sistema antisollevamento brevettato.

- 1) Avvolgibile in posizione di parziale chiusura
- 2) Nel caso di sollevamento forzato, il profilo snodo ruota sulle guide dotate di guarnizione impedendo la salita forzata del telo.



LUMINOSITÀ E PRIVACY





MICROVISION



In fase di chiusura la lamella microforata entra all'interno della lamella cieca creando oscuramento.





3 Screen



MICROVISION

Informazioni tecniche

Profilo in alluminio estruso.

Dimensione lamella chiusa mm 9x48,80

Dimensione lamella aperta mm 9x71,30

Peso al mq kg 12,00 circa

Stecche per mq n 20,50

Massimo impiego garantito mtl 3,000

Consegna STANDARD: 20 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 1005	Avvolgibile MICROVISION colori standard	mq	240,00

Minimo fatturazione 1,5 mq.

Per H telo finito utilizzare tabella pag. 91



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



Finto legno



Consegna STANDARD: 35 giorni lavorativi

SCR 1007	Avvolgibile MICROVISION colore finto legno*	mq	325,00
SCR 1010	Avvolgibile MICROVISION colori RAL a campione*	mq	265,00

*Per colori RAL a campione e finti legno quantitativo minimo mq 15,00



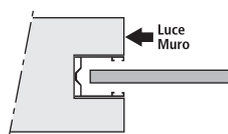
CERTIFICATA ANTIEFFRAZIONE IN CLASSE 2



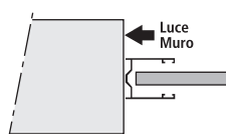
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



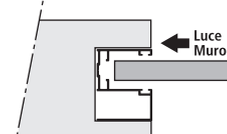
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm



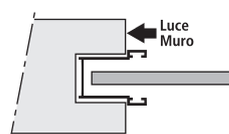
Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

Per sostituzione

28x17x28 larga



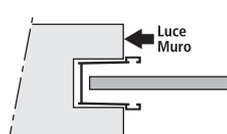
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



Gli avvolgibili Microvision richiedono guide con guarnizione in gomma antisollevamento al posto dello spazzolino

- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 45 a pag. 49
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

N.B. Per evitare problemi di scorrimento degli avvolgibili con guide da sostituzione verificare i seguenti punti:

- controllare che le guide siano inserite senza alcun restringimento e perfettamente in squadra.
- utilizzare per il loro montaggio solo silicone; l'inserimento di viti posizionate sul fondo guida, può causare il restringimento e il relativo malfunzionamento dell'avvolgibile.

Tabella motori

Misura telo	Pasini Motors	Low Cost	Nice	Somfy	Misura telo	Pasini Motors	Low Cost	Nice	Somfy
L x H	N/M	N/M	N/M	N/M	L x H	N/M	N/M	N/M	N/M
1000x1500	20	20	15	15	2000x2500	50	50	50	50
1000x2000	20	20	20	20	2000x3000	-	-	80*	-
1000x2500	30	30	30	30	2500x1500	50	50	50	50
1000x3000	50	50	40	40	2500x2000	50	50	50	50
1500x1500	20	20	20	20	2500x2500	-	-	80*	-
1500x2000	30	30	30	30	2500x3000	-	-	80*	-
1500x2500	50	50	40	40	3000x1500	50	50	50	50
1500x3000	50	50	50	50	3000x2000	-	-	80*	-
2000x1500	30	30	30	30	3000x2500	-	-	80*	-
2000x2000	50	50	50	50	3000x3000	-	-	100*	-

N.B. * Motori disponibili per rullo Ø 70.

Gli avvolgibili Microvision possono essere installati con motoriduttori meccanici ed elettronici.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60 e Ø70

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3200	3400
	165	180	185	200	210	220	225	235	240	245	250	255
	170	185	190	205	215	225	230	240	245	250	255	265

• Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



Molle di sicurezza

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
AMS 1114	Molla di sicurezza per stecca 14 mm rivestita	cad.	3,20

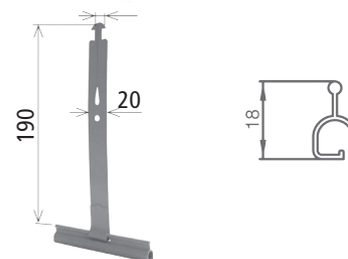


Tabella molle di sicurezza

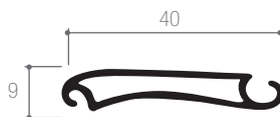
Larghezza	Quantità molle
da 600 a 999	2
da 1000 a 1299	3
da 1300 a 1799	4
da 1800 a 2299	5
da 2300 a 3000	7

- Fornite con il telo e addebitate a parte.

COMPONENTISTICA MICROVISION



Lamella snodo
SCR1105



Lamella cieca chiusa
SCR1101



Lamella cieca aperta
SCR1100



Terminale
SCR1115



Lamella mobile microforata
SCR1110



Kit tappi laterali DX e SX
SCR1120

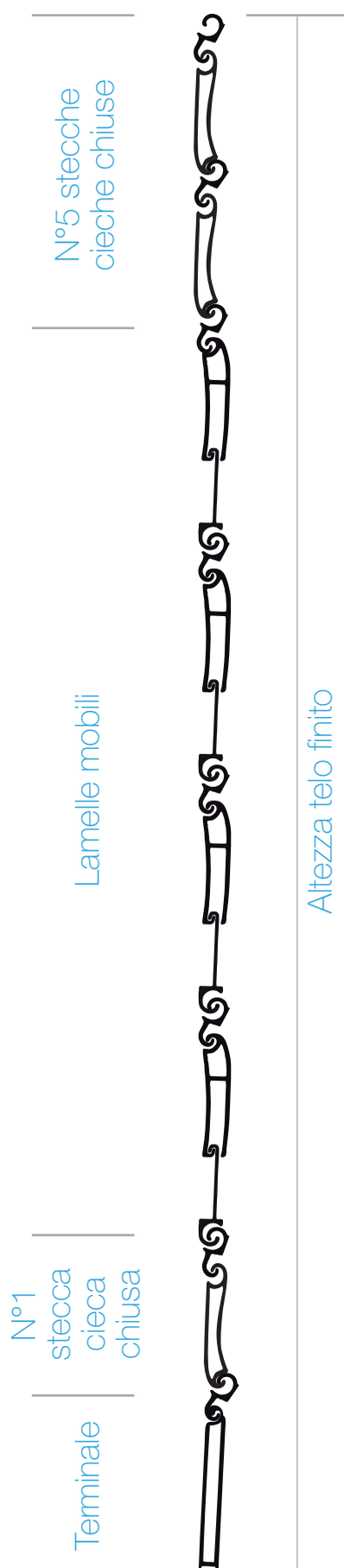


Altezza e composizione telo Microvision

Fornire sempre la larghezza architettonica, specificando la tipologia e le dimensioni delle guide.

Per la misura dell'altezza fornire sempre l'altezza luce architettonica.

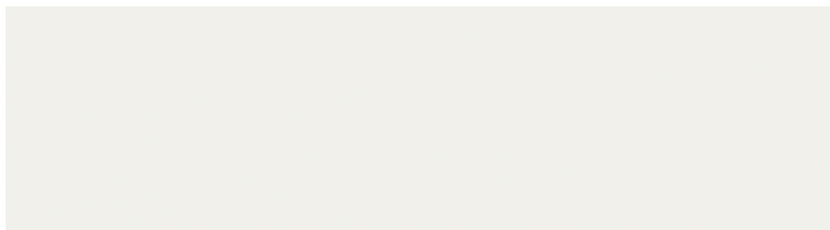
La misura del telo finito in tabella è necessaria per il calcolo dei metri quadri.



H Luce architettonica	N. stecche mobili	H telo finito
1000	18	1158
1050	19	1204
1100	20	1250
1150	21	1296
1200	22	1342
1250	23	1388
1300	24	1434
1350	25	1480
1400	26	1526
1450	27	1572
1500	29	1664
1550	30	1710
1600	31	1756
1650	32	1802
1700	33	1848
1750	34	1894
1800	35	1940
1850	36	1986
1900	37	2032
1950	38	2078
2000	39	2124
2050	40	2170
2100	42	2262
2150	43	2308
2200	44	2354
2250	45	2400
2300	46	2446
2350	47	2492
2400	48	2538
2450	49	2584
2500	50	2630
2550	51	2676
2600	52	2722
2650	54	2814
2700	55	2860
2750	56	2906
2800	57	2952
2850	58	2998
2900	59	3044
2950	60	3090
3000	61	3136

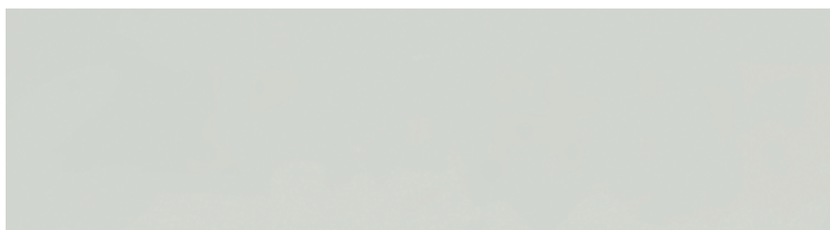


101 bianco



Per Modello:
VISION
MICROVISION

122 grigio chiaro



Per Modello:
VISION
MICROVISION

107 grigio



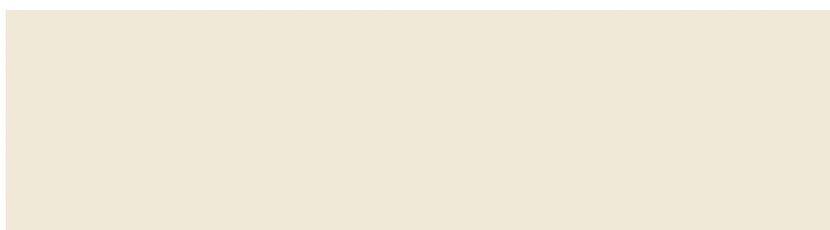
Per Modello:
MICROVISION

RAL 9006 alluminio brillante



Per Modello:
VISION

130 avorio



Per Modello:
VISION
MICROVISION

143 marrone



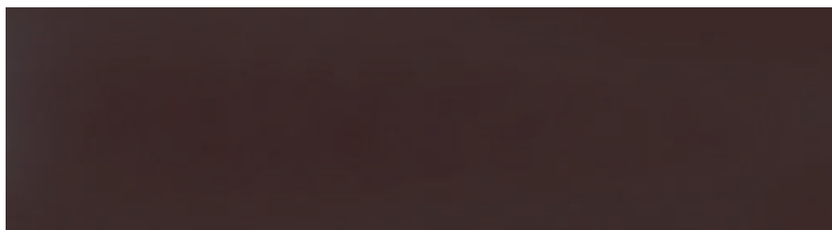
Per Modello:
VISION
MICROVISION

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWVOLGIBILI SCREEN



119 testa di moro chiaro



Per Modello:

VISION
MICROVISION

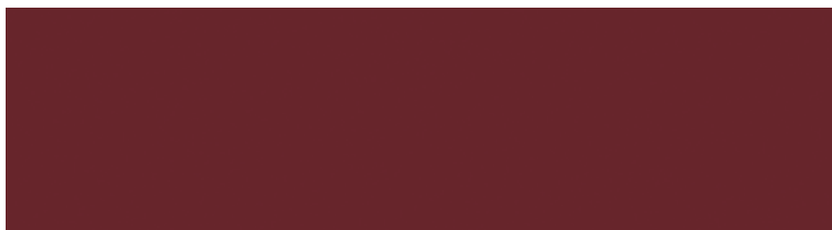
113 verde scuro



Per Modello:

VISION
MICROVISION

103 rosso



Per Modello:

MICROVISION

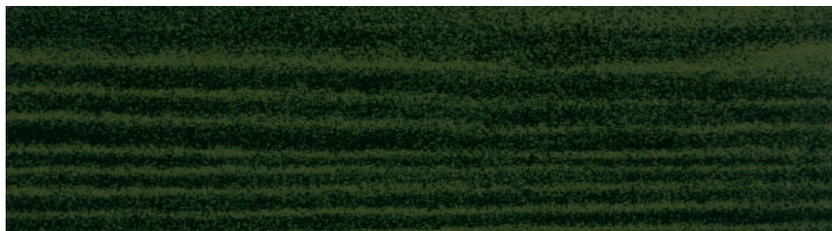
550 finto legno bianco



Per Modello:

VISION

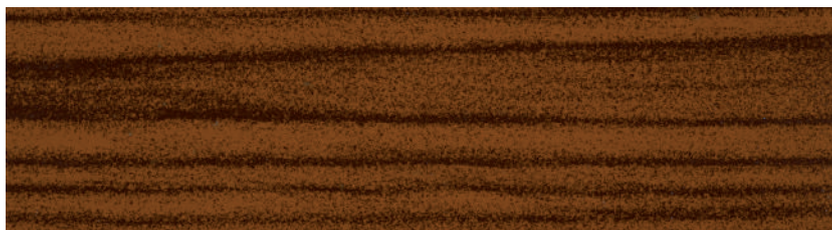
551 finto legno verde



Per Modello:

VISION

552 finto legno noce chiaro



Per Modello:

VISION

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.



553 finto legno ciliegio



Per Modello:

VISION

555 finto legno noce scuro



Per Modello:

VISION

158 finto legno castagno GM



Per Modello:

MICROVISION

159 finto legno noce A-7-R



Per Modello:

MICROVISION

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

NORME VINCOLANTI AI FINI DELLA GARANZIA



Norme

- Su avvolgibili Vision - Microvision non utilizzare rullini di rinvio.
- Per un corretto funzionamento degli avvolgibili utilizzare le guide in alluminio compatibili (vedi catalogo), evitare l'installazione su guide zincate.
- Verificare il "massimo impiego" consigliato per ogni avvolgibile. La richiesta di teli con larghezze superiori a quelle indicate per ogni modello esonera la Pasini S.p.A. da ogni responsabilità per deformazioni o altro.
- Avvolgibili consigliati con l'utilizzo del motoriduttore.
- Avvolgibili non adatti al montaggio su apparecchi a sporgere.
- Per la perfetta discesa del telo nelle guide, verificare che le staffe porta rullo siano state posizionate correttamente, come da illustrazione riportata a pag. 234 del presente catalogo.
- I diametri di avvolgimento riportati nel catalogo e nella cartella colori sono indicativi. Nel caso in cui gli spazi a disposizione all'interno del cassonetto si avvicinino ai valori indicati, è vivamente consigliata una prova dal vero.
- Nel caso in cui gli avvolgibili non siano inseriti in guide con dimensioni adatte agli stessi, è possibile che si verifichi l'effetto onda; non ci assumiamo nessuna responsabilità in questa evenienza.
- Evitare l'esposizione alle intemperie degli avvolgibili ancora imballati.
- A causa della particolarità del materiale lavorato, eventuali variazioni dei pesi e dei colori non potranno dare luogo a contestazione alcuna.
- Non si garantisce la corrispondenza dei colori se ordinati in periodi diversi.
Eventuali contestazioni non saranno accettate.
- Gli avvolgibili in alluminio sono garantiti per la tenuta del colore e contro lo sfogliamento della vernice se installate a più di 500 mt dal mare e 500 mt da fabbriche che fanno uso di sostanze chimiche o organiche e centri cittadini ad alto inquinamento.
Nel caso della sussistenza di una di queste evenienze, per contrastare il verificarsi di queste problematiche, gli avvolgibili vanno accuratamente puliti ogni mese senza l'utilizzo di prodotti aggressivi; per una situazione normale la pulizia va effettuata ogni tre mesi.
- Eventuali infiltrazioni di luce ad avvolgibile completamente abbassato sono da considerarsi connaturate alle specifiche costruttive del prodotto e non danno adito a contestazioni.

Informazioni generali

- Tutti gli avvolgibili sono imballati con pluriball ed etichettati con riferimento, misure e posizione.
- Per destinazione Vostra sede o cantieri, gli avvolgibili sono posizionati su pallets in base alla quantità.
- I colli sfusi che non raggiungono il quantitativo minimo per preparare un pallet sono inseriti in scatole o tubi di cartone.





SHADOW LINE



Frangisole a catena	da pag.100	a pag. 131
Frangisole a cordini	da pag.132	a pag. 151
Staffe, velette, accessori	da pag.152	a pag. 154
Automatismi	da pag.155	a pag. 156
Colori	da pag.157	a pag. 159



Shadow Line la linea frangisole dal design moderno costruita con materiali di elevata qualità.

Le applicazioni:

nuove costruzioni/ristrutturazioni, edifici commerciali, residenziali, ospedalieri.

La gamma:

- modelli S, M e L disponibili con lamelle in alluminio profilato
- versione SILVER con lamelle in alluminio estruso più resistenti agli urti
- Serie XL con lamelle in alluminio estruso e trattamento "seaside", consigliata per installazione in zone marittime

I meccanismi:

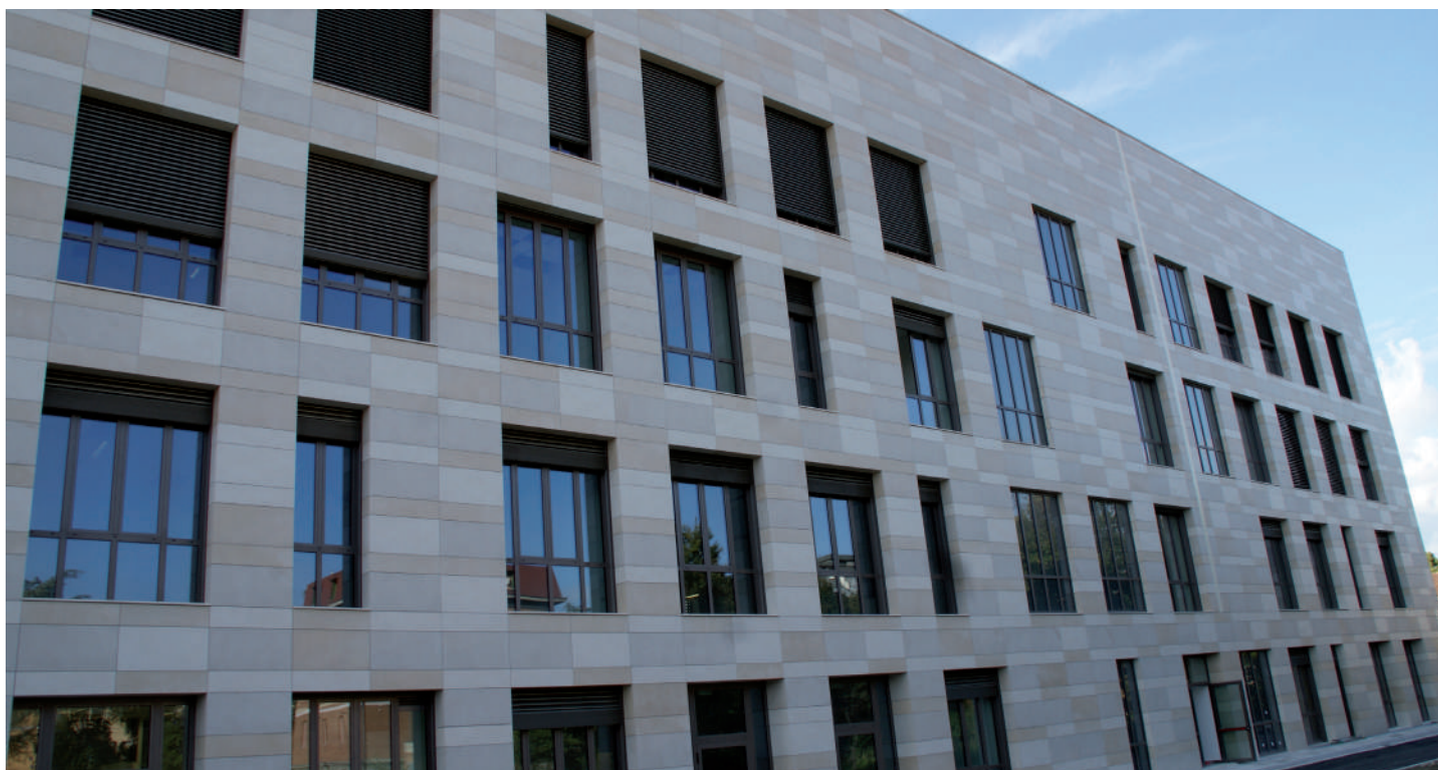
frangisole robusti ed eleganti non richiedono nessun sostegno intermedio delle lamelle poiché fissati lateralmente su eleganti clips in acciaio inox ai meccanismi di movimentazione inseriti all'interno delle guide laterali

La sicurezza:

I modelli Shadow sono dotati di sistema antisollevamento delle lamelle e sganciamento automatico delle stesse in caso di ostacoli

Il risparmio energetico:

ottima regolazione della luce da raggi solari. Posizionando le lamelle a 37° è possibile ridurre al 20% l'apporto dell'energia solare incidente sugli infissi. In presenza d'impianti di condizionamento d'aria si riduce del 50% la potenza assorbita dell'impianto stesso, limitando al 60% il consumo energetico. In inverno la schermatura abbassata in posizione di completa chiusura riduce lo scambio termico per convezione dell'aria con le superfici vetrate contribuendo ulteriormente alla riduzione dei costi di riscaldamento.





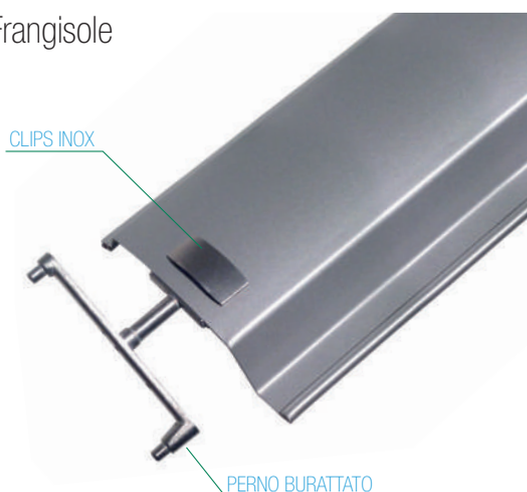
SICUREZZA

- Tutti i frangisole di nostra produzione sono dotati di ogni soluzione per la sicurezza personale e di antintrusione
- Sganciamento automatico in caso di ostacoli
- Sistema antisollevamento





3 Frangisole



SHADOW S

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio profilato.

Dimensione lamella mm 97,00 circa

Spessore lamella mm 0,60 circa

Dimensione guida mm 85 x 45

Cassonetto mm 78 x 70

Consegna STANDARD: 30 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4005	Frangisole SHADOW S	a corpo	vedi griglia pag seguente



DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 570	massima mm 3500*	minima mm 700	massima mm 4600
Quadratura massima mq 11			

* Per LT oltre 3000 mm cordini di sostegno lato interno

FLESSIONE LAMELLE



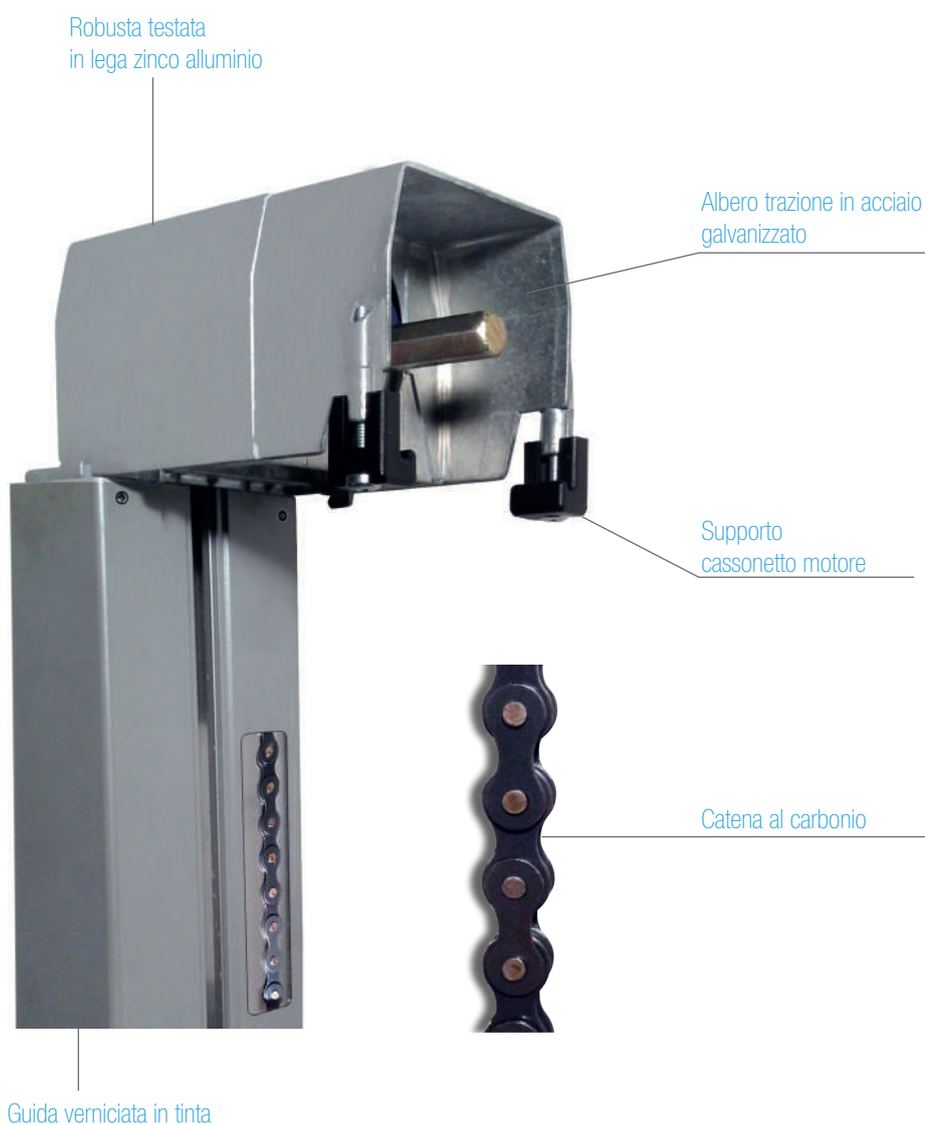
LT	2100	2650	2800	3000	3500
mm	2	2,5	3	5	7

Descrizione prodotto

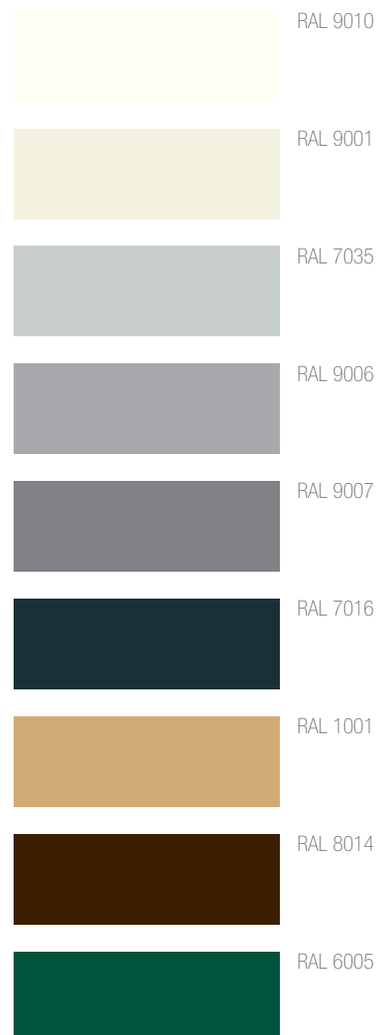
- Lamelle verniciate resistenti a 800 ore di nebbia salina, dotate di guarnizione antirumore / oscuramento
- Movimentazione lamelle tramite perni in acciaio burattato, bloccati a scatto con clips in acciaio inox
- Orientamento lamelle tramite meccanismo pressofuso in zama a bilanciere frizionato
- Posizionamento lamelle a 37° in fase di discesa e orizzontale in fase di risalita
- Chiusura meccanica delle lamelle a frangisole abbassato
- Catena in acciaio al carbonio ad elementi snodati per movimentazione in salita e discesa
- Guide in alluminio estruso autoportanti da mm 85x45 verniciate in tinta
- Cassonetto ad U in acciaio zincato da mm 78x70 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi
- Comando con motoriduttore, IP54 con protezione termica, freno elettromagnetico, finecorsa elettronici di salita e discesa, corredato da 0.50 ml di cavo e connettore, esclusa pulsantiera
- Sganciamento automatico delle lamelle in caso di ostacoli durante la discesa
- Sistema antisollevamento dall'esterno a lamelle chiuse o aperte

I colori delle lamelle e delle guide possono differire essendo realizzate con tecnologie differenti

SHADOW S



Colori disponibili



PATTINO SCORRIMENTO LAMELLA





HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				2		3										4	
N.S.	HA	HI	HT	LT												2100	2200
				1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000			
2	875	235	1110	719	725	736	742	754	760	771	777	789	800	806	820	823	
2	943	243	1186	736	748	754	765	777	783	794	806	815	823	838	844	855	
2	1011	251	1262	754	765	777	789	794	806	820	832	838	849	861	873	884	
3	1079	259	1338	777	789	794	806	820	832	844	855	867	878	890	896	907	
3	1173	267	1440	794	806	820	832	844	855	867	878	890	902	913	925	936	
3	1242	274	1516	832	844	855	873	884	896	907	925	936	948	960	971	989	
3	1311	282	1593	849	867	878	890	907	919	931	948	960	971	989	1.000	1.015	
3	1379	290	1669	855	873	884	896	913	925	936	954	965	977	997	1.006	1.023	
3	1447	298	1745	878	890	902	919	931	948	960	977	989	1.006	1.020	1.038	1.049	
4	1516	306	1822	896	907	925	942	954	971	983	1.000	1.020	1.032	1.049	1.061	1.078	
4	1610	313	1923	919	931	948	965	977	997	1.015	1.023	1.044	1.061	1.078	1.090	1.107	
4	1679	321	2000	936	954	971	983	1.000	1.020	1.038	1.055	1.067	1.084	1.102	1.119	1.136	
4	1747	329	2076	954	971	989	1.006	1.023	1.044	1.061	1.078	1.096	1.113	1.131	1.148	1.160	
4	1815	337	2152	971	997	1.015	1.032	1.049	1.067	1.084	1.102	1.119	1.136	1.154	1.171	1.189	
5	1891	337	2228	997	1.015	1.032	1.049	1.067	1.090	1.107	1.125	1.142	1.160	1.183	1.203	1.220	
5	1960	345	2305	1.015	1.032	1.055	1.073	1.090	1.113	1.131	1.148	1.165	1.189	1.206	1.226	1.249	
5	2046	360	2406	1.038	1.055	1.078	1.096	1.113	1.136	1.154	1.177	1.197	1.215	1.238	1.255	1.278	
5	2123	360	2483	1.055	1.078	1.096	1.119	1.136	1.160	1.177	1.203	1.220	1.244	1.261	1.284	1.302	
5	2191	368	2559	1.073	1.096	1.119	1.136	1.160	1.183	1.203	1.226	1.249	1.267	1.290	1.307	1.331	
5	2259	376	2635	1.096	1.113	1.136	1.160	1.183	1.203	1.226	1.249	1.273	1.296	1.313	1.336	1.360	
5	2328	384	2712	1.113	1.136	1.160	1.183	1.206	1.226	1.249	1.273	1.296	1.319	1.342	1.365	1.389	
5	2397	391	2788	1.131	1.154	1.177	1.203	1.226	1.249	1.273	1.296	1.319	1.342	1.365	1.389	1.426	
5	2491	399	2890	1.154	1.177	1.203	1.226	1.249	1.278	1.302	1.325	1.348	1.371	1.397	1.421	1.455	
5	2559	407	2966	1.171	1.203	1.226	1.249	1.273	1.296	1.325	1.348	1.371	1.397	1.426	1.461	1.484	
5	2627	415	3042	1.197	1.220	1.244	1.273	1.296	1.319	1.348	1.371	1.397	1.426	1.450	1.484	1.513	
5	2696	423	3119	1.215	1.238	1.267	1.290	1.319	1.342	1.371	1.397	1.426	1.450	1.490	1.513	1.536	
5	2765	430	3195	1.220	1.249	1.273	1.296	1.325	1.348	1.380	1.403	1.432	1.455	1.496	1.519	1.548	
5	2833	438	3271	1.238	1.267	1.296	1.319	1.348	1.371	1.403	1.426	1.455	1.496	1.519	1.548	1.571	
5	2901	446	3347	1.261	1.284	1.313	1.342	1.365	1.397	1.426	1.455	1.478	1.519	1.548	1.571	1.603	
5	2995	454	3449	1.278	1.307	1.336	1.365	1.397	1.421	1.450	1.478	1.519	1.548	1.571	1.603	1.632	
5	3063	462	3525	1.302	1.331	1.354	1.383	1.415	1.444	1.473	1.502	1.542	1.571	1.603	1.632	1.661	
5	3133	469	3602	1.319	1.348	1.380	1.409	1.438	1.467	1.496	1.536	1.565	1.597	1.626	1.655	1.684	
5	3201	477	3678	1.336	1.365	1.403	1.432	1.461	1.490	1.519	1.563	1.597	1.626	1.655	1.684	1.713	
5	3269	485	3754	1.360	1.389	1.421	1.450	1.484	1.513	1.542	1.589	1.621	1.650	1.679	1.713	1.742	
5	3338	493	3831	1.380	1.409	1.444	1.473	1.502	1.536	1.580	1.615	1.644	1.673	1.708	1.737	1.771	
5	3431	501	3932	1.403	1.432	1.467	1.496	1.531	1.563	1.609	1.638	1.673	1.702	1.737	1.765	1.890	
5	3501	508	4009	1.421	1.455	1.484	1.519	1.548	1.586	1.632	1.661	1.696	1.731	1.763	1.797	1.913	
5	3569	516	4085	1.438	1.473	1.507	1.536	1.571	1.621	1.655	1.684	1.719	1.754	1.792	1.908	1.945	
5	3645	516	4161	1.461	1.490	1.525	1.563	1.597	1.644	1.679	1.713	1.742	1.780	1.815	1.937	1.971	
5	3713	524	4237	1.478	1.513	1.548	1.586	1.621	1.667	1.702	1.737	1.771	1.809	1.844	1.968	2.003	
5	3782	532	4314	1.496	1.531	1.565	1.603	1.644	1.690	1.725	1.763	1.797	1.832	1.954	1.992	2.026	
5	3875	540	4415	1.519	1.554	1.589	1.626	1.679	1.713	1.748	1.786	1.821	1.861	1.986	2.021	2.055	
5	3945	547	4492	1.536	1.571	1.615	1.650	1.696	1.737	1.771	1.809	1.850	1.971	2.009	2.050	2.084	
5	4013	555	4568	1.554	1.597	1.632	1.673	1.719	1.763	1.797	1.838	1.873	1.997	2.038	2.073	2.113	
5	4081	563	4644	1.565	1.603	1.638	1.679	1.725	1.765	1.803	1.844	1.879	2.009	2.044	2.079	2.119	

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide

LISTINO SHADOW S



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				4		5				LT						
N.S.	HA	HI	HT	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
2	875	235	1110	838	844	855	861	873	878	890	896	1.371	1.438	1.507	1.571	1.644
2	943	243	1186	867	873	884	890	902	913	919	931	1.409	1.473	1.542	1.615	1.679
2	1011	251	1262	890	902	913	925	931	942	954	965	1.438	1.507	1.580	1.650	1.713
3	1079	259	1338	919	931	942	954	965	977	983	997	1.473	1.542	1.615	1.684	1.754
3	1173	267	1440	948	960	971	983	997	1.006	1.020	1.032	1.507	1.580	1.650	1.719	1.792
3	1242	274	1516	1.000	1.015	1.023	1.044	1.055	1.067	1.078	1.096	1.571	1.644	1.713	1.786	1.861
3	1311	282	1593	1.032	1.044	1.055	1.073	1.084	1.102	1.113	1.125	1.603	1.679	1.748	1.826	1.896
3	1379	290	1669	1.038	1.049	1.067	1.078	1.090	1.107	1.119	1.131	1.615	1.684	1.754	1.832	1.902
3	1447	298	1745	1.067	1.078	1.096	1.107	1.125	1.136	1.154	1.165	1.644	1.719	1.792	1.867	1.937
4	1516	306	1822	1.096	1.107	1.125	1.136	1.154	1.165	1.183	1.203	1.679	1.754	1.826	1.913	1.986
4	1610	313	1923	1.125	1.136	1.154	1.171	1.189	1.203	1.220	1.238	1.713	1.803	1.879	1.948	2.026
4	1679	321	2000	1.154	1.165	1.183	1.203	1.220	1.238	1.249	1.267	1.763	1.838	1.913	1.986	2.061
4	1747	329	2076	1.177	1.197	1.215	1.232	1.249	1.267	1.284	1.313	1.797	1.873	1.948	2.026	2.102
4	1815	337	2152	1.206	1.226	1.244	1.261	1.278	1.296	1.331	1.348	1.832	1.908	1.986	2.061	2.137
5	1891	337	2228	1.238	1.255	1.273	1.296	1.313	1.342	1.360	1.380	1.861	1.937	2.021	2.096	2.174
5	1960	345	2305	1.267	1.284	1.302	1.325	1.354	1.371	1.397	1.415	1.896	1.971	2.055	2.131	2.209
5	2046	360	2406	1.296	1.313	1.336	1.365	1.389	1.409	1.426	1.450	1.931	2.015	2.090	2.168	2.250
5	2123	360	2483	1.325	1.342	1.380	1.397	1.421	1.444	1.461	1.484	1.968	2.044	2.125	2.209	2.374
5	2191	368	2559	1.354	1.383	1.409	1.432	1.450	1.473	1.496	1.513	2.003	2.079	2.163	2.331	2.409
5	2259	376	2635	1.383	1.415	1.438	1.461	1.484	1.502	1.525	1.548	2.032	2.113	2.284	2.368	2.450
5	2328	384	2712	1.421	1.444	1.467	1.490	1.513	1.536	1.563	1.586	2.067	2.238	2.319	2.403	2.484
5	2397	391	2788	1.450	1.473	1.496	1.519	1.542	1.565	1.589	1.615	2.192	2.273	2.354	2.438	2.519
5	2491	399	2890	1.478	1.507	1.531	1.554	1.580	1.603	1.626	1.737	2.226	2.308	2.392	2.473	2.563
5	2559	407	2966	1.507	1.531	1.563	1.586	1.609	1.632	1.748	1.771	2.261	2.345	2.426	2.513	2.598
5	2627	415	3042	1.536	1.563	1.589	1.615	1.638	1.754	1.780	1.803	2.296	2.380	2.461	2.551	2.632
5	2696	423	3119	1.565	1.589	1.621	1.644	1.673	1.786	1.815	1.838	2.328	2.415	2.496	2.586	2.667
5	2765	430	3195	1.571	1.597	1.626	1.650	1.765	1.792	1.821	1.844	2.337	2.421	2.502	2.592	-
5	2833	438	3271	1.603	1.626	1.655	1.771	1.797	1.826	1.850	1.879	2.368	2.455	2.537	-	-
5	2901	446	3347	1.632	1.655	1.684	1.803	1.826	1.855	1.884	1.908	2.403	2.490	-	-	-
5	2995	454	3449	1.661	1.690	1.803	1.832	1.861	1.890	1.919	1.948	2.438	-	-	-	-
5	3063	462	3525	1.690	1.719	1.838	1.861	1.890	1.919	1.948	1.980	2.473	-	-	-	-
5	3133	469	3602	1.719	1.838	1.867	1.896	1.925	1.954	1.986	2.015	-	-	-	-	-
5	3201	477	3678	1.742	1.867	1.896	1.925	1.954	1.986	2.015	-	-	-	-	-	-
5	3269	485	3754	1.861	1.890	1.925	1.954	1.986	2.021	2.050	-	-	-	-	-	-
5	3338	493	3831	1.890	1.919	1.954	1.986	2.021	2.050	-	-	-	-	-	-	-
5	3431	501	3932	1.919	1.954	1.986	2.021	2.050	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3501	508	4009	1.948	1.986	2.015	2.050	2.084	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3569	516	4085	1.980	2.015	2.044	2.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3645	516	4161	2.009	2.044	2.073	2.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3713	524	4237	2.038	2.067	2.102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3782	532	4314	2.061	2.096	2.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3875	540	4415	2.096	2.131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3945	547	4492	2.119	2.163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4013	555	4568	2.151	2.192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	2.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide



3 Frangisole



SHADOW M

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio profilato.

Dimensione lamella mm 97,00 circa

Spessore lamella mm 0,60 circa

Dimensione guida mm 85 x 45

Cassonetto mm 78 x 70

Consegna STANDARD: 30 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4010	Frangisole SHADOW M	a corpo	vedi griglia pag seguente



Colori contrassegnati da (*) 40 giorni lavorativi

DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 570	massima mm 3500*	minima mm 700	massima mm 4600
Quadratura massima mq 11			

* Per LT oltre 3000 mm cordini di sostegno lato interno

FLESSIONE LAMELLE



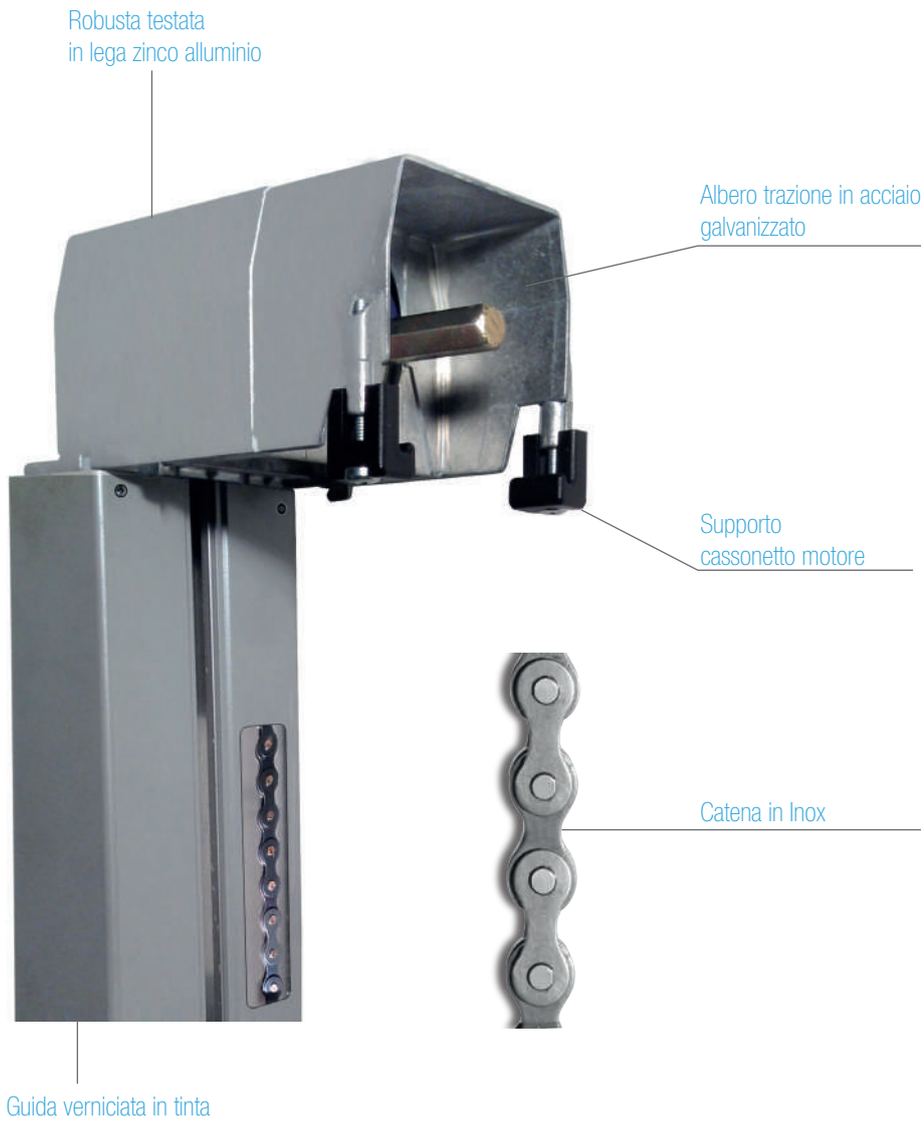
LT	2100	2650	2800	3000	3500
mm	2	2,5	3	5	7

Descrizione prodotto

- Lamelle verniciate resistenti a 800 ore di nebbia salina, dotate di guarnizione antirumore / oscuramento
- Movimentazione lamelle tramite perni in acciaio burattato, bloccati a scatto con clips in acciaio inox
- Orientamento lamelle tramite meccanismo pressofuso in zama a bilanciere frizionato
- Posizionamento lamelle a 37° in fase di discesa e orizzontale in fase di risalita
- Chiusura meccanica delle lamelle a frangisole abbassato
- **Catena in acciaio INOX** ad elementi snodati per movimentazione in salita e discesa
- Guide in alluminio estruso autoportanti da mm 85x45 verniciate in tinta
- **Terminale in alluminio estruso verniciato in tinta completo di guarnizione (fino a larghezza max 2000 mm).**
- Cassonetto ad U in acciaio zincato da mm 78x70 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi
- Comando con motoriduttore, IP54 con protezione termica, freno elettromagnetico, finecorsa elettronici di salita e discesa, corredato da 0.50 ml di cavo e connettore, esclusa pulsantiera
- Sganciamento automatico delle lamelle in caso di ostacoli durante la discesa
- Sistema antisollevarmento dall'esterno a lamelle chiuse o aperte

I colori delle lamelle e delle guide possono differire essendo realizzate con tecnologie differenti

SHADOW M



Colori disponibili

	RAL 9010
	RAL 9001
	RAL 7035
	RAL 9006
	RAL 9007
	RAL 7016
	RAL 1001
	RAL 1035
	RAL 8014
	RAL 6005
	RAL 1015 *
	RAL 1000 *

PATTINO SCORRIMENTO LAMELLA



TERMINALE IN ALLUMINIO ESTRUSO COMPLETO DI GUARNIZIONE





HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				2		3										4	
N.S.	HA	HI	HT	LT												2100	2200
				1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000			
2	875	235	1110	780	789	803	812	826	835	849	858	873	887	896	910	919	
2	943	243	1186	797	815	823	838	852	861	875	890	899	913	928	936	951	
2	1011	251	1262	818	832	847	861	870	884	899	913	922	936	954	968	983	
3	1079	259	1338	841	855	864	878	896	910	925	939	954	968	983	991	1.006	
3	1173	267	1440	861	875	890	904	919	933	948	962	980	994	1.009	1.023	1.038	
3	1242	274	1516	896	910	928	948	962	977	991	1.015	1.029	1.044	1.058	1.073	1.093	
3	1311	282	1593	916	936	951	965	989	1.003	1.018	1.038	1.052	1.067	1.090	1.105	1.119	
3	1379	290	1669	922	942	957	971	994	1.009	1.023	1.044	1.058	1.076	1.096	1.110	1.131	
3	1447	298	1745	945	962	977	997	1.012	1.032	1.049	1.070	1.084	1.105	1.119	1.139	1.157	
4	1516	306	1822	965	980	1.000	1.023	1.038	1.058	1.073	1.093	1.116	1.131	1.151	1.165	1.186	
4	1610	313	1923	989	1.006	1.026	1.047	1.061	1.084	1.105	1.119	1.139	1.160	1.180	1.197	1.218	
4	1679	321	2000	1.009	1.029	1.049	1.067	1.087	1.107	1.128	1.148	1.165	1.186	1.206	1.226	1.249	
4	1747	329	2076	1.026	1.049	1.070	1.090	1.110	1.134	1.154	1.174	1.194	1.215	1.238	1.258	1.273	
4	1815	337	2152	1.047	1.073	1.093	1.116	1.136	1.157	1.177	1.197	1.220	1.241	1.261	1.284	1.305	
5	1891	337	2228	1.070	1.093	1.113	1.134	1.154	1.180	1.203	1.223	1.244	1.267	1.293	1.313	1.336	
5	1960	345	2305	1.090	1.110	1.136	1.157	1.180	1.206	1.226	1.249	1.270	1.296	1.319	1.339	1.365	
5	2046	360	2406	1.113	1.134	1.162	1.183	1.203	1.232	1.252	1.278	1.302	1.322	1.348	1.371	1.397	
5	2123	360	2483	1.134	1.160	1.180	1.206	1.229	1.255	1.276	1.305	1.325	1.354	1.374	1.400	1.421	
5	2191	368	2559	1.151	1.177	1.206	1.226	1.252	1.281	1.302	1.328	1.357	1.377	1.403	1.426	1.452	
5	2259	376	2635	1.174	1.197	1.223	1.249	1.278	1.299	1.328	1.354	1.380	1.409	1.429	1.455	1.484	
5	2328	384	2712	1.194	1.220	1.249	1.276	1.302	1.325	1.351	1.380	1.406	1.432	1.458	1.487	1.513	
5	2397	391	2788	1.212	1.241	1.267	1.293	1.322	1.348	1.377	1.403	1.429	1.458	1.484	1.510	1.551	
5	2491	399	2890	1.238	1.264	1.293	1.319	1.345	1.380	1.406	1.435	1.461	1.487	1.516	1.542	1.583	
5	2559	407	2966	1.255	1.290	1.316	1.345	1.371	1.397	1.432	1.458	1.484	1.513	1.545	1.586	1.615	
5	2627	415	3042	1.281	1.307	1.336	1.368	1.394	1.423	1.455	1.484	1.510	1.545	1.571	1.612	1.644	
5	2696	423	3119	1.299	1.328	1.360	1.386	1.421	1.447	1.481	1.507	1.542	1.568	1.615	1.641	1.670	
5	2765	430	3195	1.305	1.339	1.365	1.394	1.426	1.452	1.487	1.513	1.548	1.574	1.621	1.647	1.681	
5	2833	438	3271	1.325	1.357	1.392	1.418	1.450	1.478	1.510	1.539	1.571	1.618	1.647	1.679	1.705	
5	2901	446	3347	1.348	1.377	1.409	1.441	1.470	1.502	1.536	1.571	1.597	1.644	1.676	1.702	1.737	
5	2995	454	3449	1.368	1.400	1.435	1.467	1.502	1.528	1.563	1.594	1.641	1.673	1.702	1.734	1.768	
5	3063	462	3525	1.392	1.426	1.452	1.484	1.519	1.554	1.586	1.621	1.664	1.699	1.731	1.765	1.797	
5	3133	469	3602	1.412	1.444	1.476	1.510	1.545	1.577	1.612	1.655	1.690	1.722	1.757	1.789	1.823	
5	3201	477	3678	1.429	1.461	1.502	1.536	1.568	1.603	1.635	1.681	1.719	1.754	1.789	1.821	1.855	
5	3269	485	3754	1.452	1.487	1.519	1.554	1.594	1.626	1.661	1.710	1.745	1.780	1.812	1.852	1.884	
5	3338	493	3831	1.473	1.505	1.545	1.580	1.612	1.652	1.696	1.737	1.771	1.803	1.844	1.876	1.916	
5	3431	501	3932	1.496	1.531	1.571	1.603	1.644	1.676	1.728	1.763	1.800	1.835	1.876	1.908	2.041	
5	3501	508	4009	1.516	1.554	1.589	1.629	1.661	1.702	1.754	1.786	1.826	1.867	1.899	1.939	2.064	
5	3569	516	4085	1.534	1.574	1.615	1.647	1.687	1.737	1.777	1.812	1.850	1.890	1.931	2.055	2.096	
5	3645	516	4161	1.560	1.592	1.632	1.673	1.710	1.763	1.803	1.841	1.876	1.916	1.954	2.087	2.128	
5	3713	524	4237	1.577	1.618	1.655	1.696	1.737	1.789	1.826	1.867	1.908	1.945	1.986	2.119	2.157	
5	3782	532	4314	1.597	1.635	1.676	1.713	1.760	1.812	1.852	1.893	1.931	1.971	2.102	2.142	2.183	
5	3875	540	4415	1.621	1.661	1.699	1.739	1.797	1.838	1.876	1.916	1.957	2.000	2.134	2.174	2.212	
5	3945	547	4492	1.641	1.679	1.725	1.763	1.815	1.861	1.902	1.942	1.986	2.119	2.160	2.203	2.244	
5	4013	555	4568	1.658	1.705	1.742	1.789	1.841	1.887	1.925	1.971	2.012	2.145	2.189	2.229	2.276	
5	4081	563	4644	1.670	1.710	1.748	1.794	1.847	1.893	1.934	1.977	2.018	2.157	2.195	2.235	2.282	

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide

LISTINO SHADOW M



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				4		5		LT								
N.S.	HA	HI	HT	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
2	875	235	1110	936	945	960	968	983	991	1.006	1.015	1.519	1.589	1.664	1.737	1.812
2	943	243	1186	965	974	989	997	1.015	1.029	1.038	1.052	1.554	1.626	1.702	1.780	1.850
2	1011	251	1262	991	1.006	1.020	1.035	1.044	1.058	1.076	1.090	1.586	1.661	1.739	1.815	1.887
3	1079	259	1338	1.023	1.038	1.052	1.067	1.081	1.096	1.105	1.119	1.623	1.699	1.777	1.852	1.931
3	1173	267	1440	1.052	1.067	1.084	1.099	1.113	1.128	1.142	1.157	1.661	1.737	1.815	1.890	1.966
3	1242	274	1516	1.107	1.125	1.139	1.160	1.174	1.189	1.203	1.223	1.728	1.806	1.881	1.957	2.041
3	1311	282	1593	1.139	1.154	1.168	1.189	1.206	1.226	1.241	1.255	1.760	1.841	1.919	2.000	2.079
3	1379	290	1669	1.145	1.160	1.180	1.197	1.212	1.232	1.247	1.261	1.771	1.850	1.925	2.006	2.084
3	1447	298	1745	1.177	1.191	1.212	1.226	1.249	1.264	1.284	1.299	1.803	1.884	1.963	2.044	2.122
4	1516	306	1822	1.206	1.223	1.244	1.258	1.278	1.293	1.316	1.336	1.841	1.922	1.997	2.093	2.171
4	1610	313	1923	1.238	1.252	1.276	1.296	1.316	1.331	1.354	1.374	1.876	1.971	2.055	2.131	2.215
4	1679	321	2000	1.270	1.284	1.305	1.328	1.348	1.368	1.383	1.403	1.925	2.009	2.093	2.168	2.250
4	1747	329	2076	1.293	1.316	1.336	1.357	1.377	1.400	1.421	1.452	1.963	2.047	2.128	2.212	2.293
4	1815	337	2152	1.325	1.345	1.368	1.389	1.409	1.429	1.470	1.490	2.000	2.084	2.166	2.250	2.331
5	1891	337	2228	1.357	1.377	1.397	1.426	1.447	1.478	1.502	1.522	2.032	2.113	2.203	2.284	2.368
5	1960	345	2305	1.386	1.409	1.429	1.455	1.490	1.510	1.536	1.560	2.067	2.151	2.241	2.322	2.406
5	2046	360	2406	1.418	1.438	1.467	1.499	1.528	1.548	1.568	1.597	2.105	2.195	2.276	2.360	2.450
5	2123	360	2483	1.450	1.470	1.510	1.531	1.557	1.586	1.606	1.632	2.142	2.226	2.313	2.403	2.580
5	2191	368	2559	1.478	1.513	1.539	1.568	1.589	1.615	1.644	1.664	2.180	2.261	2.351	2.534	2.615
5	2259	376	2635	1.510	1.545	1.571	1.597	1.626	1.647	1.673	1.702	2.209	2.299	2.482	2.571	2.658
5	2328	384	2712	1.548	1.574	1.603	1.629	1.655	1.684	1.710	1.737	2.247	2.429	2.519	2.606	2.696
5	2397	391	2788	1.580	1.606	1.632	1.661	1.687	1.713	1.742	1.768	2.377	2.467	2.554	2.644	2.734
5	2491	399	2890	1.609	1.644	1.670	1.696	1.725	1.751	1.780	1.899	2.415	2.502	2.592	2.682	2.777
5	2559	407	2966	1.641	1.667	1.702	1.728	1.754	1.783	1.908	1.937	2.453	2.540	2.629	2.725	2.815
5	2627	415	3042	1.670	1.699	1.731	1.760	1.786	1.913	1.939	1.966	2.487	2.577	2.667	2.763	2.850
5	2696	423	3119	1.702	1.728	1.763	1.789	1.823	1.942	1.977	2.003	2.519	2.615	2.705	2.798	2.887
5	2765	430	3195	1.708	1.737	1.768	1.797	1.922	1.948	1.983	2.009	2.531	2.621	2.711	2.806	-
5	2833	438	3271	1.739	1.765	1.800	1.925	1.954	1.986	2.015	2.047	2.563	2.658	2.748	-	-
5	2901	446	3347	1.771	1.797	1.832	1.957	1.983	2.018	2.050	2.079	2.600	2.696	-	-	-
5	2995	454	3449	1.800	1.835	1.954	1.989	2.021	2.055	2.087	2.122	2.638	-	-	-	-
5	3063	462	3525	1.832	1.867	1.992	2.018	2.052	2.084	2.119	2.154	2.676	-	-	-	-
5	3133	469	3602	1.864	1.989	2.024	2.055	2.090	2.122	2.157	2.189	-	-	-	-	-
5	3201	477	3678	1.887	2.021	2.052	2.087	2.119	2.154	2.186	-	-	-	-	-	-
5	3269	485	3754	2.012	2.044	2.084	2.119	2.151	2.192	2.224	-	-	-	-	-	-
5	3338	493	3831	2.041	2.076	2.116	2.148	2.189	2.221	-	-	-	-	-	-	-
5	3431	501	3932	2.073	2.113	2.145	2.186	2.218	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3501	508	4009	2.105	2.145	2.177	2.218	2.255	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3569	516	4085	2.137	2.174	2.209	2.247	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3645	516	4161	2.166	2.206	2.238	2.279	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3713	524	4237	2.197	2.229	2.270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3782	532	4314	2.221	2.261	2.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3875	540	4415	2.258	2.299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3945	547	4492	2.284	2.328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4013	555	4568	2.313	2.360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	2.319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide



3 Frangisole



SHADOW L

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio profilato.

Dimensione lamella mm 97,00 circa

Spessore lamella mm 0,60 circa

Dimensione guida mm 85 x 45

Cassonetto mm 78 x 70

Consegna STANDARD: 30 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4015	Frangisole SHADOW L	a corpo	vedi griglia pag seguente



Colori contrassegnati da (*) 40 giorni lavorativi

DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 570	massima mm 3500*	minima mm 700	massima mm 4600
Quadratura massima mq 11			

* Per LT oltre 3000 mm cordini di sostegno lato interno

FLESSIONE LAMELLE



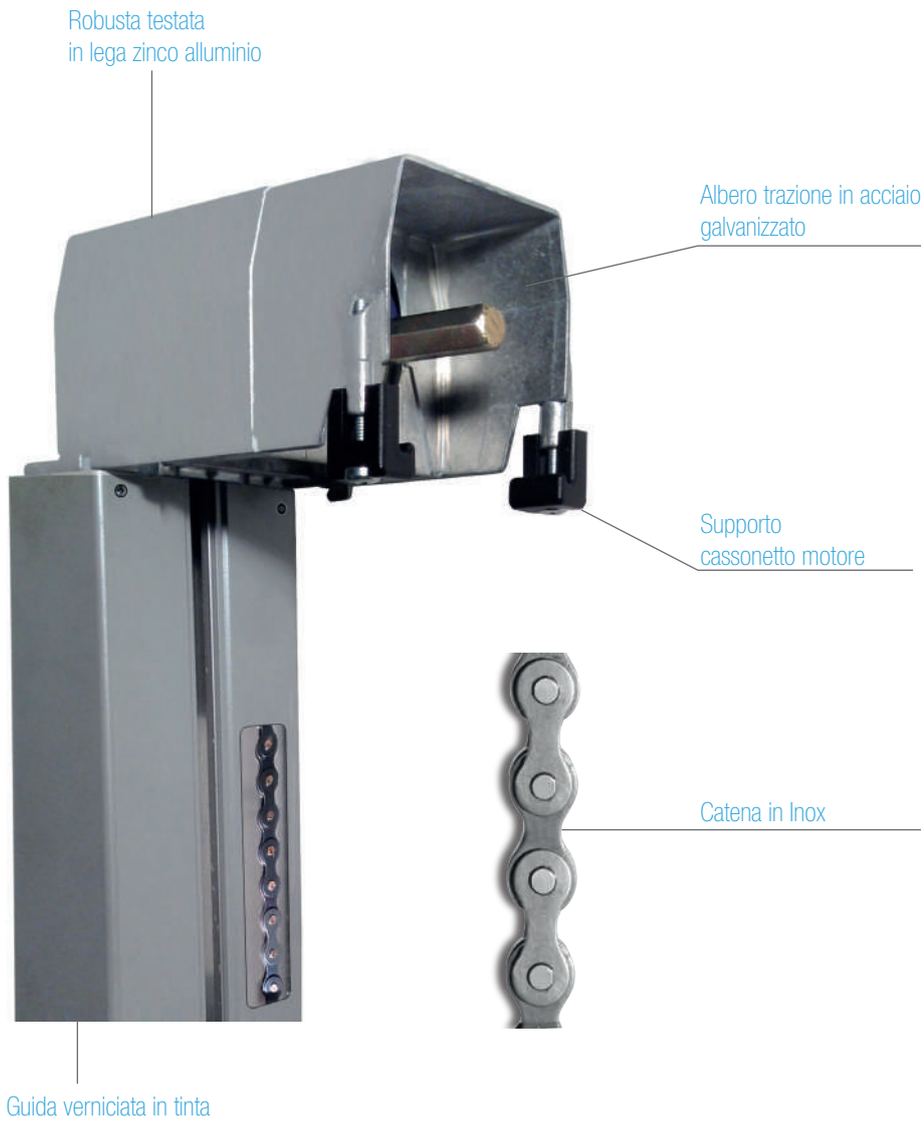
LT	2100	2650	2800	3000	3500
mm	2	2,5	3	5	7

Descrizione prodotto

- Lamelle verniciate resistenti a 800 ore di nebbia salina, dotate di guarnizione antirumore / oscuramento
- Movimentazione lamelle tramite perni in acciaio, bloccati a scatto con clips in acciaio inox, **perni e clips verniciate in tinta**
- Orientamento lamelle tramite meccanismo pressofuso in zama a bilanciere frizionato
- Posizionamento lamelle a 37° in fase di discesa e orizzontale in fase di risalita
- Chiusura meccanica delle lamelle a frangisole abbassato
- **Catena in acciaio INOX** ad elementi snodati per movimentazione in salita e discesa
- Guide in alluminio estruso autoportanti da mm 85x45 verniciate in tinta
- **Terminale in alluminio estruso verniciato in tinta completo di guarnizione (fino a larghezza max 2000 mm).**
- Cassonetto ad U in acciaio zincato da mm 78x70 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi
- Comando con motoriduttore, IP54 con protezione termica, freno elettromagnetico, finecorsa elettronici di salita e discesa, corredato da 0.50 ml di cavo e connettore, esclusa pulsantiera
- Sganciamento automatico delle lamelle in caso di ostacoli durante la discesa
- Sistema antisollevarmento dall'esterno a lamelle chiuse o aperte

I colori delle lamelle e delle guide possono differire essendo realizzate con tecnologie differenti

SHADOW L



Colori disponibili

	RAL 9010	
	RAL 9001	
	RAL 7035	
	RAL 9006	
	RAL 9007	
	RAL 7016	
	RAL 1001	
	RAL 1035	
	RAL 8014	
	RAL 6005	
	RAL 1015	*
	RAL 1000	*
	RAL 1033	*
	RAL 3004	*
	RAL 5002	*
	RAL 5014	*

PATTINO SCORRIMENTO LAMELLA



TERMINALE IN ALLUMINIO ESTRUSO COMPLETO DI GUARNIZIONE





HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				2		3									4	
N.S.	HA	HI	HT	LT												
				1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200
2	875	235	1110	812	820	835	844	858	867	881	890	904	919	928	942	951
2	943	243	1186	832	847	855	870	884	893	907	922	931	945	960	968	983
2	1011	251	1262	852	867	884	896	904	919	936	951	957	971	989	1.003	1.018
3	1079	259	1338	881	896	904	919	933	948	962	977	991	1.006	1.020	1.029	1.044
3	1173	267	1440	902	919	933	945	962	977	991	1.006	1.020	1.035	1.049	1.064	1.078
3	1242	274	1516	942	957	971	991	1.006	1.020	1.035	1.058	1.073	1.087	1.102	1.116	1.136
3	1311	282	1593	962	986	997	1.015	1.035	1.049	1.064	1.084	1.099	1.113	1.134	1.148	1.162
3	1379	290	1669	971	994	1.009	1.023	1.044	1.058	1.073	1.093	1.107	1.122	1.142	1.157	1.180
3	1447	298	1745	1.000	1.015	1.029	1.049	1.064	1.084	1.099	1.119	1.136	1.157	1.171	1.191	1.206
4	1516	306	1822	1.020	1.035	1.058	1.078	1.093	1.113	1.128	1.148	1.168	1.183	1.203	1.218	1.241
4	1610	313	1923	1.049	1.064	1.084	1.105	1.119	1.142	1.162	1.177	1.197	1.218	1.238	1.252	1.273
4	1679	321	2000	1.070	1.093	1.113	1.128	1.148	1.168	1.189	1.209	1.223	1.244	1.267	1.287	1.307
4	1747	329	2076	1.093	1.113	1.134	1.154	1.174	1.197	1.215	1.238	1.258	1.278	1.299	1.319	1.334
4	1815	337	2152	1.113	1.139	1.162	1.180	1.203	1.223	1.244	1.264	1.284	1.305	1.328	1.348	1.368
5	1891	337	2228	1.139	1.162	1.183	1.203	1.223	1.249	1.270	1.293	1.313	1.334	1.360	1.380	1.400
5	1960	345	2305	1.162	1.183	1.209	1.229	1.249	1.278	1.299	1.319	1.339	1.365	1.389	1.409	1.435
5	2046	360	2406	1.189	1.212	1.238	1.258	1.278	1.305	1.328	1.354	1.374	1.394	1.421	1.441	1.470
5	2123	360	2483	1.212	1.238	1.258	1.284	1.307	1.334	1.354	1.380	1.400	1.429	1.450	1.476	1.496
5	2191	368	2559	1.232	1.258	1.287	1.307	1.334	1.360	1.380	1.409	1.435	1.455	1.481	1.502	1.531
5	2259	376	2635	1.261	1.281	1.307	1.334	1.363	1.383	1.409	1.435	1.461	1.490	1.510	1.536	1.563
5	2328	384	2712	1.281	1.307	1.336	1.363	1.389	1.409	1.435	1.464	1.490	1.516	1.542	1.571	1.597
5	2397	391	2788	1.302	1.328	1.357	1.383	1.409	1.435	1.464	1.490	1.516	1.545	1.571	1.597	1.635
5	2491	399	2890	1.331	1.357	1.386	1.412	1.438	1.470	1.499	1.525	1.551	1.577	1.606	1.632	1.670
5	2559	407	2966	1.351	1.386	1.412	1.438	1.467	1.493	1.525	1.551	1.580	1.606	1.638	1.676	1.705
5	2627	415	3042	1.380	1.406	1.432	1.467	1.493	1.519	1.554	1.580	1.606	1.638	1.667	1.705	1.737
5	2696	423	3119	1.400	1.426	1.461	1.487	1.519	1.545	1.580	1.606	1.641	1.667	1.710	1.737	1.765
5	2765	430	3195	1.409	1.441	1.470	1.496	1.528	1.557	1.589	1.615	1.650	1.676	1.719	1.745	1.780
5	2833	438	3271	1.432	1.464	1.496	1.522	1.557	1.583	1.615	1.644	1.676	1.719	1.748	1.780	1.806
5	2901	446	3347	1.458	1.484	1.519	1.551	1.577	1.609	1.644	1.676	1.702	1.748	1.780	1.806	1.841
5	2995	454	3449	1.481	1.513	1.545	1.580	1.612	1.638	1.673	1.705	1.748	1.783	1.809	1.841	1.876
5	3063	462	3525	1.507	1.539	1.568	1.600	1.632	1.667	1.699	1.731	1.777	1.809	1.841	1.876	1.908
5	3133	469	3602	1.528	1.563	1.594	1.626	1.661	1.693	1.728	1.771	1.803	1.838	1.870	1.902	1.937
5	3201	477	3678	1.551	1.583	1.623	1.655	1.687	1.719	1.754	1.797	1.838	1.870	1.902	1.937	1.968
5	3269	485	3754	1.577	1.609	1.644	1.676	1.716	1.748	1.780	1.832	1.864	1.899	1.931	1.968	2.003
5	3338	493	3831	1.597	1.632	1.670	1.705	1.737	1.774	1.821	1.858	1.893	1.925	1.963	1.997	2.035
5	3431	501	3932	1.626	1.658	1.699	1.731	1.771	1.803	1.855	1.887	1.928	1.960	1.997	2.032	2.163
5	3501	508	4009	1.650	1.687	1.719	1.760	1.792	1.832	1.881	1.916	1.954	1.992	2.026	2.064	2.189
5	3569	516	4085	1.670	1.708	1.748	1.780	1.821	1.870	1.910	1.942	1.980	2.021	2.058	2.183	2.224
5	3645	516	4161	1.696	1.731	1.768	1.806	1.847	1.899	1.937	1.977	2.009	2.047	2.087	2.218	2.255
5	3713	524	4237	1.719	1.757	1.797	1.835	1.876	1.925	1.963	2.003	2.041	2.081	2.119	2.250	2.290
5	3782	532	4314	1.739	1.780	1.818	1.855	1.902	1.954	1.992	2.029	2.070	2.108	2.238	2.279	2.316
5	3875	540	4415	1.768	1.806	1.847	1.884	1.942	1.980	2.021	2.058	2.099	2.142	2.273	2.311	2.351
5	3945	547	4492	1.789	1.829	1.873	1.910	1.963	2.009	2.047	2.084	2.131	2.261	2.302	2.345	2.383
5	4013	555	4568	1.809	1.855	1.893	1.939	1.989	2.035	2.076	2.119	2.160	2.287	2.334	2.371	2.418
5	4081	563	4644	1.826	1.864	1.902	1.948	2.000	2.044	2.084	2.128	2.168	2.305	2.342	2.380	2.426

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide

LISTINO SHADOW L



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

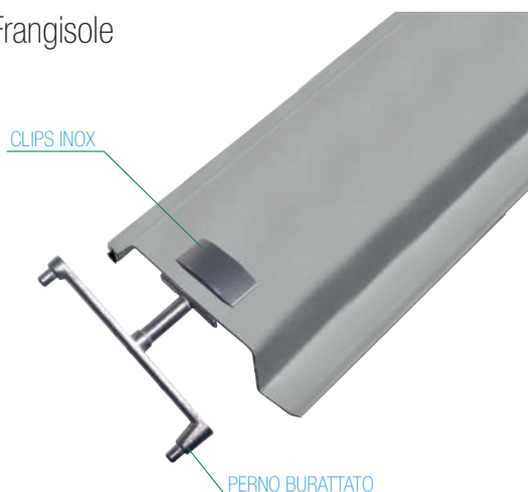
N.S.V				4												
N.S.	HA	HI	HT	LT												
				2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
2	875	235	1110	965	971	989	997	1.012	1.020	1.032	1.041	1.536	1.606	1.684	1.751	1.826
2	943	243	1186	997	1.006	1.020	1.029	1.044	1.058	1.067	1.081	1.577	1.647	1.722	1.797	1.867
2	1011	251	1262	1.023	1.041	1.055	1.070	1.078	1.093	1.107	1.122	1.612	1.687	1.763	1.838	1.908
3	1079	259	1338	1.058	1.073	1.087	1.102	1.116	1.131	1.139	1.154	1.650	1.725	1.800	1.876	1.951
3	1173	267	1440	1.093	1.107	1.122	1.136	1.151	1.165	1.180	1.194	1.690	1.765	1.841	1.916	1.992
3	1242	274	1516	1.151	1.165	1.180	1.200	1.215	1.229	1.244	1.264	1.760	1.835	1.910	1.989	2.067
3	1311	282	1593	1.183	1.197	1.215	1.235	1.249	1.270	1.284	1.299	1.794	1.876	1.951	2.032	2.108
3	1379	290	1669	1.194	1.206	1.229	1.244	1.258	1.278	1.293	1.307	1.809	1.884	1.960	2.041	2.116
3	1447	298	1745	1.226	1.241	1.261	1.276	1.296	1.310	1.334	1.348	1.841	1.925	2.000	2.081	2.157
4	1516	306	1822	1.261	1.276	1.296	1.310	1.331	1.345	1.365	1.386	1.881	1.963	2.041	2.134	2.209
4	1610	313	1923	1.293	1.310	1.331	1.351	1.371	1.386	1.406	1.426	1.922	2.015	2.099	2.174	2.255
4	1679	321	2000	1.328	1.342	1.363	1.383	1.406	1.423	1.441	1.461	1.974	2.055	2.137	2.212	2.293
4	1747	329	2076	1.354	1.377	1.397	1.418	1.438	1.458	1.478	1.513	2.015	2.096	2.177	2.258	2.339
4	1815	337	2152	1.389	1.409	1.429	1.450	1.473	1.493	1.531	1.551	2.052	2.137	2.215	2.299	2.380
5	1891	337	2228	1.423	1.444	1.464	1.490	1.510	1.545	1.565	1.586	2.087	2.168	2.255	2.337	2.418
5	1960	345	2305	1.455	1.476	1.496	1.525	1.557	1.577	1.603	1.623	2.128	2.206	2.296	2.377	2.458
5	2046	360	2406	1.490	1.510	1.536	1.571	1.597	1.618	1.638	1.664	2.166	2.255	2.337	2.418	2.505
5	2123	360	2483	1.522	1.545	1.583	1.603	1.629	1.658	1.679	1.705	2.206	2.287	2.374	2.464	2.635
5	2191	368	2559	1.557	1.589	1.615	1.644	1.664	1.690	1.716	1.737	2.247	2.328	2.415	2.595	2.676
5	2259	376	2635	1.589	1.623	1.650	1.676	1.702	1.725	1.751	1.777	2.279	2.366	2.545	2.632	2.722
5	2328	384	2712	1.629	1.655	1.684	1.710	1.737	1.763	1.789	1.818	2.319	2.499	2.586	2.673	2.760
5	2397	391	2788	1.664	1.690	1.716	1.742	1.771	1.797	1.823	1.850	2.450	2.537	2.624	2.713	2.800
5	2491	399	2890	1.696	1.731	1.757	1.783	1.812	1.838	1.864	1.983	2.490	2.577	2.664	2.754	2.847
5	2559	407	2966	1.731	1.757	1.789	1.818	1.844	1.870	1.995	2.021	2.528	2.618	2.705	2.798	2.885
5	2627	415	3042	1.763	1.792	1.823	1.850	1.876	2.000	2.029	2.055	2.569	2.655	2.745	2.838	2.925
5	2696	423	3119	1.797	1.823	1.858	1.884	1.916	2.035	2.067	2.093	2.603	2.696	2.783	2.876	2.966
5	2765	430	3195	1.806	1.832	1.867	1.893	2.018	2.044	2.076	2.105	2.618	2.705	2.792	2.887	-
5	2833	438	3271	1.841	1.867	1.899	2.024	2.050	2.084	2.110	2.142	2.650	2.745	2.832	-	-
5	2901	446	3347	1.873	1.902	1.934	2.058	2.084	2.116	2.151	2.177	2.690	2.783	-	-	-
5	2995	454	3449	1.908	1.939	2.058	2.093	2.125	2.157	2.189	2.224	2.731	-	-	-	-
5	3063	462	3525	1.942	1.974	2.099	2.125	2.157	2.192	2.224	2.255	2.771	-	-	-	-
5	3133	469	3602	1.974	2.099	2.131	2.166	2.197	2.229	2.264	2.296	-	-	-	-	-
5	3201	477	3678	2.003	2.131	2.166	2.197	2.232	2.264	2.296	-	-	-	-	-	-
5	3269	485	3754	2.128	2.160	2.197	2.232	2.264	2.302	2.337	-	-	-	-	-	-
5	3338	493	3831	2.160	2.192	2.232	2.264	2.305	2.337	-	-	-	-	-	-	-
5	3431	501	3932	2.195	2.232	2.267	2.305	2.337	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3501	508	4009	2.229	2.267	2.299	2.339	2.377	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3569	516	4085	2.261	2.302	2.334	2.371	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3645	516	4161	2.293	2.334	2.366	2.406	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3713	524	4237	2.328	2.363	2.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3782	532	4314	2.354	2.395	2.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3875	540	4415	2.397	2.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3945	547	4492	2.424	2.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4013	555	4568	2.458	2.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	2.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide



3 Frangisole



SILVER SHADOW S

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio estruso.

Dimensione lamella mm 92,00 circa

Spessore lamella mm 1,20 circa

Dimensione guida mm 85 x 45

Cassonetto mm 78 x 70

Consegna STANDARD: 30 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4020	Frangisole SILVER SHADOW S	a corpo	vedi griglia pag seguente



DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 570	massima mm 3000	minima mm 700	massima mm 4600
Quadratura massima mq 8,00			

FLESSIONE LAMELLE

L1	2100	2650	2800	3000
mm	2,5	6	10	13

Descrizione prodotto

- Lamelle estruse verniciate resistenti a 1000 ore di nebbia salina, dotate di spazzolino antirumore / oscuramento
- Movimentazione lamelle tramite perni in acciaio burattato, bloccati a scatto con clips in acciaio inox
- Orientamento lamelle tramite meccanismo pressofuso in zama a bilanciere frizionato
- Posizionamento lamelle a 37° in fase di discesa e orizzontale in fase di risalita
- Chiusura meccanica delle lamelle a frangisole abbassato
- Catena in acciaio al carbonio ad elementi snodati per movimentazione in salita e discesa
- Guide in alluminio estruso autoportanti da mm 85x45 verniciate in tinta
- Cassonetto ad U in acciaio zincato da mm 78x70 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi
- Comando con motoriduttore, IP54 con protezione termica, freno elettromagnetico, finecorsa elettronici di salita e discesa, corredato da 0.50 ml di cavo e connettore, esclusa pulsantiera
- Sganciamento automatico delle lamelle in caso di ostacoli durante la discesa
- Sistema antisollevaramento dall'esterno a lamelle chiuse o aperte

I colori delle lamelle e delle guide possono differire essendo realizzate con tecnologie differenti

SILVER SHADOW S



Colori disponibili



PATTINO SCORRIMENTO LAMELLA





HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				2		3								4		
N.S.	HA	HI	HT	LT												
				1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200
2	875	235	1110	844	861	873	890	907	925	942	954	971	989	1.006	1.023	1.041
2	943	243	1186	867	884	902	919	942	960	977	994	1.012	1.029	1.047	1.064	1.081
2	1011	251	1262	896	913	931	954	971	989	1.012	1.029	1.047	1.070	1.087	1.105	1.119
3	1079	259	1338	925	942	965	983	1.006	1.023	1.047	1.064	1.087	1.105	1.128	1.145	1.165
3	1173	267	1440	948	971	994	1.018	1.035	1.058	1.081	1.105	1.128	1.145	1.165	1.189	1.212
3	1242	274	1516	1.000	1.023	1.047	1.070	1.099	1.119	1.145	1.165	1.189	1.218	1.241	1.264	1.287
3	1311	282	1593	1.023	1.052	1.076	1.105	1.128	1.154	1.180	1.200	1.229	1.252	1.281	1.305	1.334
3	1379	290	1669	1.029	1.058	1.081	1.110	1.134	1.162	1.183	1.206	1.235	1.258	1.287	1.310	1.339
3	1447	298	1745	1.058	1.087	1.110	1.136	1.165	1.189	1.218	1.247	1.270	1.299	1.328	1.351	1.380
4	1516	306	1822	1.081	1.110	1.136	1.165	1.194	1.223	1.252	1.281	1.310	1.339	1.368	1.397	1.426
4	1610	313	1923	1.110	1.145	1.171	1.200	1.229	1.258	1.287	1.322	1.351	1.380	1.409	1.438	1.467
4	1679	321	2000	1.136	1.165	1.200	1.229	1.264	1.293	1.322	1.357	1.386	1.421	1.450	1.478	1.513
4	1747	329	2076	1.165	1.194	1.229	1.258	1.293	1.328	1.357	1.392	1.426	1.455	1.490	1.519	1.554
4	1815	337	2152	1.189	1.223	1.258	1.293	1.328	1.363	1.392	1.426	1.461	1.496	1.528	1.563	1.597
5	1891	337	2228	1.218	1.252	1.287	1.322	1.357	1.392	1.426	1.461	1.502	1.536	1.571	1.606	1.638
5	1960	345	2305	1.241	1.281	1.316	1.351	1.392	1.426	1.461	1.502	1.536	1.571	1.609	1.644	1.679
5	2046	360	2406	1.270	1.310	1.345	1.386	1.426	1.461	1.502	1.536	1.574	1.609	1.650	1.690	1.725
5	2123	360	2483	1.299	1.339	1.380	1.415	1.455	1.496	1.536	1.574	1.609	1.650	1.690	1.731	1.765
5	2191	368	2559	1.328	1.368	1.409	1.450	1.490	1.528	1.571	1.609	1.650	1.690	1.731	1.771	1.812
5	2259	376	2635	1.351	1.392	1.438	1.478	1.519	1.560	1.606	1.644	1.684	1.725	1.771	1.812	1.852
5	2328	384	2712	1.380	1.421	1.467	1.507	1.554	1.592	1.638	1.679	1.725	1.765	1.812	1.852	1.899
5	2397	391	2788	1.403	1.450	1.496	1.542	1.580	1.626	1.673	1.713	1.760	1.806	1.852	1.893	1.937
5	2491	399	2890	1.432	1.478	1.525	1.571	1.615	1.661	1.708	1.754	1.800	1.847	1.893	1.937	1.983
5	2559	407	2966	1.461	1.507	1.554	1.606	1.650	1.696	1.742	1.789	1.835	1.887	1.934	1.980	2.024
5	2627	415	3042	1.490	1.536	1.580	1.632	1.679	1.731	1.777	1.829	1.876	1.922	1.971	2.018	2.070
5	2696	423	3119	1.513	1.563	1.609	1.661	1.713	1.760	1.812	1.864	1.910	1.963	2.015	2.058	2.110
5	2765	430	3195	1.519	1.571	1.621	1.667	1.719	1.765	1.818	1.870	1.916	1.968	2.018	2.064	2.116
5	2833	438	3271	1.545	1.597	1.650	1.696	1.748	1.800	1.852	1.905	1.954	2.006	2.058	2.110	2.250
5	2901	446	3347	1.571	1.626	1.679	1.731	1.783	1.835	1.887	1.937	1.989	2.047	2.099	2.151	2.253
5	2995	454	3449	1.597	1.655	1.708	1.760	1.818	1.870	1.922	1.980	2.029	2.087	2.139	2.241	2.299
5	3063	462	3525	1.626	1.684	1.737	1.794	1.847	1.905	1.954	2.015	2.070	2.122	2.180	2.282	2.337
5	3133	469	3602	1.655	1.708	1.765	1.823	1.881	1.937	1.989	2.047	2.105	2.163	2.270	2.328	2.380
5	3201	477	3678	1.679	1.737	1.794	1.852	1.910	1.968	2.024	2.087	2.145	2.203	2.311	2.366	2.424
5	3269	485	3754	1.708	1.765	1.823	1.887	1.945	2.000	2.058	2.122	2.180	2.331	2.348	2.406	-
5	3338	493	3831	1.731	1.794	1.852	1.916	1.971	2.035	2.099	2.157	2.221	2.328	2.389	2.447	-
5	3431	501	3932	1.760	1.823	1.887	1.951	2.006	2.070	2.134	2.197	2.255	2.366	2.429	-	-
5	3501	508	4009	1.789	1.852	1.916	1.980	2.041	2.105	2.168	2.232	2.345	2.406	2.470	-	-
5	3569	516	4085	1.812	1.881	1.945	2.006	2.070	2.139	2.203	2.267	2.380	2.447	2.511	-	-
5	3645	516	4161	1.841	1.910	1.971	2.035	2.105	2.168	2.238	2.302	2.418	2.482	-	-	-
5	3713	524	4237	1.870	1.934	2.000	2.070	2.134	2.203	2.273	2.389	2.453	2.522	-	-	-
5	3782	532	4314	1.893	1.963	2.029	2.099	2.168	2.238	2.308	2.424	2.493	2.563	-	-	-
5	3875	540	4415	1.922	1.989	2.064	2.134	2.203	2.273	2.342	2.458	2.534	-	-	-	-
5	3945	547	4492	1.951	2.018	2.093	2.163	2.232	2.308	2.467	2.499	2.569	-	-	-	-
5	4013	555	4568	1.971	2.047	2.122	2.192	2.267	2.342	2.458	2.534	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	1.980	2.052	2.128	2.197	2.273	2.345	2.464	2.540	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide

LISTINO SILVER SHADOW S



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				4		5		LT								
N.S.	HA	HI	HT	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
2	875	235	1110	1.052	1.444	1.461	1.478	1.496	1.513	1.525	1.542	-	-	-	-	-
2	943	243	1186	1.099	1.490	1.507	1.525	1.542	1.560	1.577	1.594	-	-	-	-	-
2	1011	251	1262	1.145	1.536	1.554	1.577	1.594	1.612	1.629	1.650	-	-	-	-	-
3	1079	259	1338	1.183	1.583	1.600	1.623	1.641	1.661	1.679	1.702	-	-	-	-	-
3	1173	267	1440	1.229	1.629	1.650	1.676	1.693	1.713	1.737	1.760	-	-	-	-	-
3	1242	274	1516	1.316	1.713	1.737	1.760	1.783	1.812	1.835	1.858	-	-	-	-	-
3	1311	282	1593	1.357	1.760	1.783	1.812	1.835	1.858	1.887	1.910	-	-	-	-	-
3	1379	290	1669	1.363	1.765	1.789	1.818	1.841	1.864	1.893	1.916	-	-	-	-	-
3	1447	298	1745	1.409	1.812	1.835	1.864	1.893	1.916	1.945	1.974	-	-	-	-	-
4	1516	306	1822	1.450	1.852	1.881	1.910	1.939	1.968	1.997	2.024	-	-	-	-	-
4	1610	313	1923	1.496	1.905	1.934	1.963	1.992	2.021	2.050	2.084	-	-	-	-	-
4	1679	321	2000	1.542	1.945	1.980	2.009	2.041	2.070	2.102	2.134	-	-	-	-	-
4	1747	329	2076	1.589	1.992	2.024	2.058	2.087	2.122	2.151	2.186	-	-	-	-	-
4	1815	337	2152	1.626	2.038	2.070	2.105	2.139	2.174	2.209	2.238	-	-	-	-	-
5	1891	337	2228	1.673	2.084	2.116	2.151	2.186	2.221	2.261	2.296	-	-	-	-	-
5	1960	345	2305	1.719	2.128	2.163	2.203	2.238	2.273	2.313	2.348	-	-	-	-	-
5	2046	360	2406	1.765	2.174	2.215	2.250	2.290	2.325	2.366	2.453	-	-	-	-	-
5	2123	360	2483	1.806	2.221	2.261	2.302	2.337	2.377	2.467	2.505	-	-	-	-	-
5	2191	368	2559	1.852	2.267	2.308	2.348	2.389	2.519	2.516	2.557	-	-	-	-	-
5	2259	376	2635	1.899	2.313	2.354	2.395	2.531	2.528	2.569	2.609	-	-	-	-	-
5	2328	384	2712	1.937	2.360	2.400	2.447	2.534	2.580	2.621	2.667	-	-	-	-	-
5	2397	391	2788	1.983	2.406	2.447	2.540	2.586	2.626	2.673	-	-	-	-	-	-
5	2491	399	2890	2.029	2.450	2.545	2.592	2.638	2.684	-	-	-	-	-	-	-
5	2559	407	2966	2.070	2.589	2.592	2.638	2.684	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2627	415	3042	2.116	2.586	2.638	2.684	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2696	423	3119	2.255	2.632	2.684	2.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2765	430	3195	2.218	2.638	2.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2833	438	3271	2.258	2.684	2.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2901	446	3347	2.302	2.731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2995	454	3449	2.348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3063	462	3525	2.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3133	469	3602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3201	477	3678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3269	485	3754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3338	493	3831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3431	501	3932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3501	508	4009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3569	516	4085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3645	516	4161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3713	524	4237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3782	532	4314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3875	540	4415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3945	547	4492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4013	555	4568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide



3 Frangisole



SILVER SHADOW M

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio estruso.

Dimensione lamella mm 92,00 circa

Spessore lamella mm 1,20 circa

Dimensione guida mm 85 x 45

Cassonetto mm 78 x 70

Consegna STANDARD: 30 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4025	Frangisole SILVER SHADOW M	a corpo	vedi griglia pag seguente



Colori contrassegnati da (*) 40 giorni lavorativi

DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 570	massima mm 3000	minima mm 700	massima mm 4600
Quadratura massima mq 8,00			

FLESSIONE LAMELLE

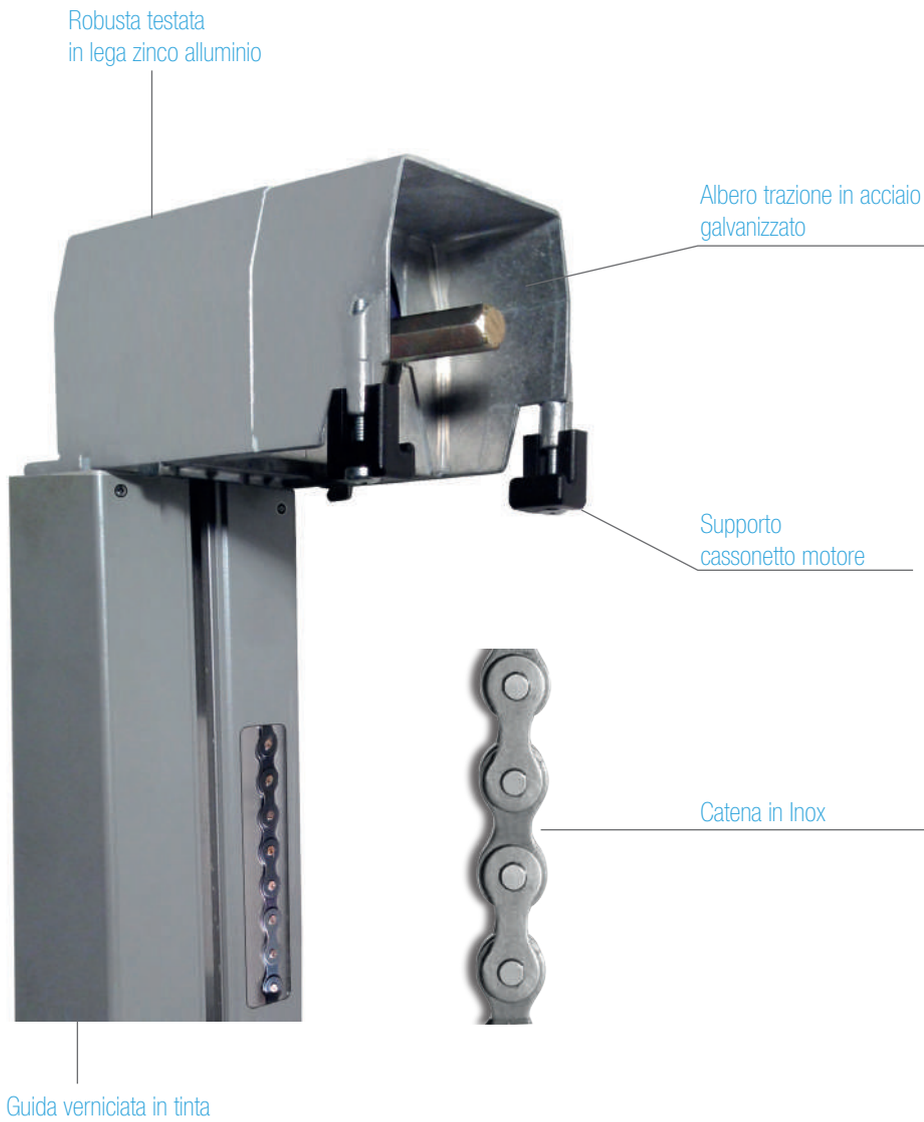
L1	2100	2650	2800	3000
mm	2,5	6	10	13

Descrizione prodotto

- Lamelle estruse verniciate resistenti a 1000 ore di nebbia salina, dotate di spazzolino antirumore / oscuramento
- Movimentazione lamelle tramite perni in acciaio burattato, bloccati a scatto con clips in acciaio inox
- Orientamento lamelle tramite meccanismo pressofuso in zama a bilanciere frizionato
- Posizionamento lamelle a 37° in fase di discesa e orizzontale in fase di risalita
- Chiusura meccanica delle lamelle a frangisole abbassato
- **Catena in acciaio INOX** ad elementi snodati per movimentazione in salita e discesa
- Guide in alluminio estruso autoportanti da mm 85x45 verniciate in tinta
- **Terminale in alluminio estruso verniciato in tinta completo di guarnizione (fino a larghezza max 2000 mm).**
- Cassonetto ad U in acciaio zincato da mm 78x70 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi
- Comando con motoriduttore, IP54 con protezione termica, freno elettromagnetico, finecorsa elettronici di salita e discesa, corredato da 0.50 ml di cavo e connettore, esclusa pulsantiera
- Sganciamento automatico delle lamelle in caso di ostacoli durante la discesa
- Sistema antisollevamento dall'esterno a lamelle chiuse o aperte

I colori delle lamelle e delle guide possono differire essendo realizzate con tecnologie differenti

SILVER SHADOW M



Colori disponibili

	RAL 9010
	RAL 9001
	RAL 7035
	RAL 9006
	RAL 9007
	RAL 7016
	RAL 1001
	RAL 1035
	RAL 8014
	RAL 6005
	RAL 1015 *
	RAL 1000 *

PATTINO SCORRIMENTO LAMELLA



TERMINALE IN ALLUMINIO ESTRUSO COMPLETO DI GUARNIZIONE





HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				2		3								4		
N.S.	HA	HI	HT	LT												
				1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200
2	875	235	1110	867	887	902	919	939	960	980	994	1.012	1.032	1.052	1.073	1.090
2	943	243	1186	890	910	931	948	974	994	1.015	1.032	1.052	1.073	1.093	1.110	1.131
2	1011	251	1262	919	939	960	983	1.003	1.023	1.049	1.067	1.087	1.113	1.134	1.154	1.171
3	1079	259	1338	948	968	994	1.012	1.038	1.058	1.084	1.102	1.128	1.148	1.171	1.191	1.218
3	1173	267	1440	971	997	1.023	1.047	1.067	1.093	1.119	1.142	1.168	1.189	1.215	1.238	1.264
3	1242	274	1516	1.023	1.049	1.073	1.099	1.131	1.154	1.180	1.206	1.232	1.264	1.287	1.313	1.339
3	1311	282	1593	1.047	1.076	1.102	1.134	1.160	1.189	1.215	1.241	1.273	1.296	1.328	1.354	1.386
3	1379	290	1669	1.052	1.084	1.107	1.139	1.165	1.197	1.220	1.247	1.278	1.302	1.334	1.360	1.392
3	1447	298	1745	1.081	1.110	1.136	1.168	1.200	1.223	1.255	1.287	1.313	1.342	1.374	1.400	1.432
4	1516	306	1822	1.105	1.136	1.165	1.197	1.229	1.258	1.290	1.322	1.354	1.383	1.415	1.447	1.476
4	1610	313	1923	1.134	1.168	1.200	1.232	1.264	1.293	1.325	1.363	1.392	1.423	1.455	1.487	1.516
4	1679	321	2000	1.162	1.191	1.229	1.261	1.296	1.328	1.360	1.397	1.426	1.464	1.496	1.528	1.563
4	1747	329	2076	1.189	1.220	1.258	1.290	1.325	1.363	1.394	1.432	1.467	1.499	1.536	1.565	1.603
4	1815	337	2152	1.215	1.249	1.287	1.325	1.360	1.397	1.429	1.467	1.502	1.539	1.577	1.612	1.650
5	1891	337	2228	1.241	1.278	1.316	1.354	1.389	1.426	1.464	1.499	1.542	1.580	1.615	1.652	1.690
5	1960	345	2305	1.264	1.307	1.345	1.380	1.423	1.461	1.499	1.539	1.577	1.615	1.655	1.693	1.731
5	2046	360	2406	1.293	1.336	1.374	1.415	1.458	1.496	1.536	1.574	1.618	1.655	1.696	1.739	1.777
5	2123	360	2483	1.322	1.365	1.406	1.444	1.487	1.531	1.571	1.615	1.652	1.693	1.737	1.780	1.818
5	2191	368	2559	1.351	1.394	1.435	1.478	1.522	1.563	1.606	1.650	1.693	1.734	1.777	1.821	1.864
5	2259	376	2635	1.374	1.418	1.467	1.507	1.551	1.594	1.641	1.684	1.728	1.768	1.818	1.861	1.902
5	2328	384	2712	1.403	1.447	1.493	1.536	1.586	1.626	1.676	1.719	1.768	1.809	1.858	1.902	1.948
5	2397	391	2788	1.426	1.476	1.522	1.571	1.615	1.661	1.710	1.754	1.800	1.850	1.899	1.942	1.989
5	2491	399	2890	1.455	1.502	1.551	1.600	1.650	1.696	1.745	1.794	1.841	1.890	1.939	1.986	2.035
5	2559	407	2966	1.484	1.531	1.580	1.635	1.684	1.731	1.780	1.829	1.876	1.931	1.980	2.026	2.076
5	2627	415	3042	1.513	1.560	1.609	1.664	1.710	1.765	1.815	1.867	1.916	1.966	2.021	2.067	2.122
5	2696	423	3119	1.536	1.589	1.638	1.693	1.745	1.794	1.850	1.902	1.951	2.006	2.058	2.108	2.163
5	2765	430	3195	1.542	1.594	1.650	1.699	1.751	1.800	1.855	1.908	1.957	2.012	2.064	2.113	2.168
5	2833	438	3271	1.571	1.623	1.679	1.728	1.780	1.835	1.890	1.942	1.997	2.052	2.105	2.160	2.302
5	2901	446	3347	1.592	1.652	1.708	1.763	1.815	1.870	1.925	1.977	2.032	2.093	2.145	2.200	2.345
5	2995	454	3449	1.623	1.681	1.737	1.789	1.850	1.905	1.957	2.018	2.073	2.131	2.186	2.334	2.392
5	3063	462	3525	1.650	1.710	1.765	1.823	1.879	1.939	1.992	2.052	2.113	2.166	2.226	2.371	2.432
5	3133	469	3602	1.679	1.734	1.794	1.852	1.913	1.971	2.026	2.087	2.145	2.206	2.360	2.418	2.473
5	3201	477	3678	1.702	1.763	1.823	1.881	1.942	2.003	2.061	2.128	2.189	2.247	2.397	2.458	2.519
5	3269	485	3754	1.731	1.792	1.850	1.916	1.977	2.035	2.096	2.163	2.224	2.374	2.441	2.499	-
5	3338	493	3831	1.754	1.821	1.879	1.945	2.006	2.070	2.137	2.197	2.261	2.415	2.479	2.540	-
5	3431	501	3932	1.783	1.850	1.913	1.980	2.041	2.105	2.171	2.238	2.296	2.455	2.519	-	-
5	3501	508	4009	1.812	1.879	1.942	2.009	2.076	2.139	2.206	2.270	2.429	2.493	2.560	-	-
5	3569	516	4085	1.835	1.908	1.971	2.038	2.102	2.174	2.241	2.305	2.464	2.537	2.600	-	-
5	3645	516	4161	1.864	1.937	2.000	2.067	2.137	2.203	2.276	2.339	2.505	2.569	-	-	-
5	3713	524	4237	1.893	1.957	2.029	2.102	2.166	2.238	2.311	2.473	2.540	2.609	-	-	-
5	3782	532	4314	1.916	1.986	2.058	2.131	2.200	2.273	2.345	2.508	2.580	2.650	-	-	-
5	3875	540	4415	1.945	2.015	2.093	2.163	2.235	2.308	2.380	2.542	2.618	-	-	-	-
5	3945	547	4492	1.971	2.044	2.122	2.192	2.264	2.342	2.505	2.583	2.653	-	-	-	-
5	4013	555	4568	1.997	2.073	2.151	2.221	2.299	2.377	2.540	2.618	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	2.000	2.079	2.157	2.226	2.305	2.383	2.545	2.624	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velle

N.S. = Nr. staffe per guide

LISTINO SILVER SHADOW M



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				4		5		LT								
N.S.	HA	HI	HT	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
2	875	235	1110	1.105	1.499	1.519	1.539	1.557	1.577	1.592	1.612	-	-	-	-	-
2	943	243	1186	1.151	1.545	1.565	1.586	1.603	1.623	1.644	1.664	-	-	-	-	-
2	1011	251	1262	1.197	1.592	1.612	1.635	1.655	1.676	1.696	1.719	-	-	-	-	-
3	1079	259	1338	1.238	1.638	1.658	1.681	1.702	1.728	1.748	1.771	-	-	-	-	-
3	1173	267	1440	1.284	1.684	1.710	1.734	1.754	1.780	1.806	1.829	-	-	-	-	-
3	1242	274	1516	1.371	1.771	1.794	1.821	1.847	1.876	1.902	1.928	-	-	-	-	-
3	1311	282	1593	1.409	1.815	1.841	1.873	1.899	1.922	1.954	1.980	-	-	-	-	-
3	1379	290	1669	1.415	1.823	1.847	1.879	1.905	1.928	1.960	1.986	-	-	-	-	-
3	1447	298	1745	1.461	1.867	1.893	1.925	1.954	1.980	2.012	2.044	-	-	-	-	-
4	1516	306	1822	1.502	1.908	1.939	1.971	2.000	2.032	2.064	2.093	-	-	-	-	-
4	1610	313	1923	1.548	1.960	1.992	2.024	2.052	2.084	2.116	2.154	-	-	-	-	-
4	1679	321	2000	1.594	2.000	2.038	2.067	2.105	2.137	2.168	2.203	-	-	-	-	-
4	1747	329	2076	1.641	2.047	2.084	2.119	2.151	2.189	2.218	2.255	-	-	-	-	-
4	1815	337	2152	1.681	2.093	2.128	2.166	2.203	2.241	2.276	2.308	-	-	-	-	-
5	1891	337	2228	1.728	2.139	2.174	2.212	2.250	2.284	2.328	2.366	-	-	-	-	-
5	1960	345	2305	1.771	2.186	2.221	2.264	2.302	2.337	2.380	2.418	-	-	-	-	-
5	2046	360	2406	1.818	2.232	2.273	2.311	2.354	2.389	2.432	2.566	-	-	-	-	-
5	2123	360	2483	1.858	2.276	2.319	2.363	2.397	2.441	2.577	2.618	-	-	-	-	-
5	2191	368	2559	1.905	2.322	2.366	2.409	2.450	2.586	2.626	2.670	-	-	-	-	-
5	2259	376	2635	1.951	2.368	2.412	2.455	2.595	2.638	2.679	2.722	-	-	-	-	-
5	2328	384	2712	1.992	2.415	2.458	2.505	2.641	2.690	2.731	2.780	-	-	-	-	-
5	2397	391	2788	2.038	2.461	2.502	2.644	2.693	2.737	2.783	-	-	-	-	-	-
5	2491	399	2890	2.084	2.508	2.647	2.696	2.745	2.792	-	-	-	-	-	-	-
5	2559	407	2966	2.125	2.644	2.693	2.742	2.789	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2627	415	3042	2.171	2.684	2.740	2.789	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2696	423	3119	2.308	2.731	2.786	2.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2765	430	3195	2.313	2.737	2.792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2833	438	3271	2.354	2.783	2.838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2901	446	3347	2.400	2.829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2995	454	3449	2.447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3063	462	3525	2.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3133	469	3602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3201	477	3678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3269	485	3754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3338	493	3831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3431	501	3932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3501	508	4009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3569	516	4085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3645	516	4161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3713	524	4237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3782	532	4314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3875	540	4415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3945	547	4492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4013	555	4568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per vele

N.S. = Nr. staffe per guide



3 Frangisole



SILVER SHADOW L

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio estruso.

Dimensione lamella mm 92,00 circa

Spessore lamella mm 1,20 circa

Dimensione guida mm 85 x 45

Cassonetto mm 78 x 70

Consegna STANDARD: 30 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4030	Frangisole SILVER SHADOW L	a corpo	vedi griglia pag seguente



Colori contrassegnati da (*) 40 giorni lavorativi

DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 570	massima mm 3000	minima mm 700	massima mm 4600
Quadratura massima mq 8,00			

FLESSIONE LAMELLE



L1	2100	2650	2800	3000
mm	2,5	6	10	13

Descrizione prodotto

- Lamelle estruse verniciate resistenti a 1000 ore di nebbia salina, dotate di spazzolino antirumore / oscuramento
- Movimentazione lamelle tramite perni in acciaio, bloccati a scatto con clips in acciaio inox, **perni e clips verniciate in tinta**
- Orientamento lamelle tramite meccanismo pressofuso in zama a bilanciere frizionato
- Posizionamento lamelle a 37° in fase di discesa e orizzontale in fase di risalita
- Chiusura meccanica delle lamelle a frangisole abbassato
- **Catena in acciaio INOX** ad elementi snodati per movimentazione in salita e discesa
- Guide in alluminio estruso autoportanti da mm 85x45 verniciate in tinta
- **Terminale in alluminio estruso verniciato in tinta completo di guarnizione (fino a larghezza max 2000 mm).**
- Cassonetto ad U in acciaio zincato da mm 78x70 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi
- Comando con motoriduttore, IP54 con protezione termica, freno elettromagnetico, finecorsa elettronici di salita e discesa, corredato da 0.50 ml di cavo e connettore, esclusa pulsantiera
- Sganciamento automatico delle lamelle in caso di ostacoli durante la discesa
- Sistema antisollevamento dall'esterno a lamelle chiuse o aperte

I colori delle lamelle e delle guide possono differire essendo realizzate con tecnologie differenti

SILVER SHADOW L



Colori disponibili

	RAL 9010
	RAL 9001
	RAL 7035
	RAL 9006
	RAL 9007
	RAL 7016
	RAL 1001
	RAL 1035
	RAL 8014
	RAL 6005
	RAL 1015
	RAL 1000
	RAL 1033
	RAL 3004
	RAL 5002
	RAL 5014

PATTINO SCORRIMENTO LAMELLA



TERMINALE IN ALLUMINIO ESTRUSO COMPLETO DI GUARNIZIONE





HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				2		3								4		
N.S.	HA	HI	HT	LT												
				1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200
2	875	235	1110	913	933	948	968	989	1.006	1.026	1.041	1.058	1.078	1.099	1.119	1.139
2	943	243	1186	942	960	980	1.000	1.023	1.044	1.064	1.084	1.105	1.122	1.142	1.162	1.183
2	1011	251	1262	971	991	1.012	1.038	1.058	1.076	1.102	1.122	1.142	1.165	1.186	1.206	1.226
3	1079	259	1338	1.006	1.023	1.049	1.070	1.096	1.113	1.139	1.160	1.186	1.206	1.229	1.249	1.276
3	1173	267	1440	1.032	1.058	1.084	1.107	1.128	1.154	1.180	1.203	1.229	1.249	1.276	1.299	1.325
3	1242	274	1516	1.087	1.113	1.136	1.162	1.194	1.220	1.247	1.270	1.296	1.328	1.354	1.377	1.403
3	1311	282	1593	1.113	1.145	1.171	1.200	1.226	1.258	1.284	1.307	1.339	1.365	1.397	1.421	1.452
3	1379	290	1669	1.122	1.154	1.180	1.209	1.235	1.267	1.293	1.316	1.348	1.374	1.406	1.429	1.461
3	1447	298	1745	1.154	1.186	1.212	1.241	1.273	1.299	1.331	1.363	1.386	1.418	1.450	1.473	1.505
4	1516	306	1822	1.180	1.212	1.244	1.276	1.305	1.336	1.368	1.397	1.429	1.461	1.493	1.522	1.554
4	1610	313	1923	1.215	1.249	1.281	1.313	1.345	1.374	1.406	1.444	1.476	1.505	1.536	1.568	1.597
4	1679	321	2000	1.247	1.276	1.313	1.345	1.383	1.415	1.444	1.481	1.513	1.548	1.580	1.612	1.650
4	1747	329	2076	1.278	1.310	1.345	1.377	1.415	1.450	1.481	1.519	1.557	1.586	1.623	1.655	1.693
4	1815	337	2152	1.305	1.342	1.377	1.415	1.452	1.487	1.519	1.557	1.594	1.629	1.667	1.705	1.742
5	1891	337	2228	1.336	1.374	1.409	1.447	1.484	1.519	1.557	1.594	1.638	1.673	1.710	1.748	1.786
5	1960	345	2305	1.363	1.406	1.441	1.478	1.522	1.560	1.594	1.638	1.676	1.710	1.754	1.792	1.829
5	2046	360	2406	1.397	1.438	1.476	1.519	1.560	1.597	1.641	1.676	1.719	1.757	1.797	1.841	1.879
5	2123	360	2483	1.426	1.470	1.513	1.551	1.592	1.635	1.679	1.719	1.757	1.800	1.841	1.884	1.922
5	2191	368	2559	1.458	1.502	1.545	1.589	1.629	1.673	1.716	1.757	1.800	1.844	1.884	1.928	1.971
5	2259	376	2635	1.484	1.528	1.577	1.621	1.661	1.705	1.754	1.797	1.838	1.881	1.928	1.971	2.015
5	2328	384	2712	1.519	1.560	1.609	1.652	1.702	1.742	1.792	1.832	1.881	1.925	1.971	2.015	2.064
5	2397	391	2788	1.545	1.592	1.641	1.690	1.731	1.780	1.829	1.873	1.919	1.968	2.015	2.058	2.108
5	2491	399	2890	1.577	1.626	1.676	1.722	1.771	1.821	1.867	1.916	1.966	2.012	2.061	2.110	2.157
5	2559	407	2966	1.609	1.658	1.708	1.760	1.809	1.858	1.905	1.954	2.003	2.055	2.105	2.154	2.200
5	2627	415	3042	1.641	1.690	1.737	1.792	1.841	1.896	1.942	1.997	2.047	2.093	2.148	2.197	2.250
5	2696	423	3119	1.667	1.722	1.771	1.823	1.879	1.928	1.980	2.035	2.084	2.137	2.192	2.241	2.293
5	2765	430	3195	1.676	1.731	1.786	1.832	1.887	1.937	1.989	2.044	2.093	2.145	2.200	2.250	2.302
5	2833	438	3271	1.710	1.763	1.818	1.867	1.919	1.974	2.026	2.081	2.137	2.189	2.244	2.299	2.438
5	2901	446	3347	1.737	1.794	1.850	1.902	1.957	2.012	2.067	2.119	2.174	2.232	2.287	2.342	2.487
5	2995	454	3449	1.768	1.829	1.881	1.937	1.997	2.050	2.105	2.163	2.218	2.279	2.334	2.479	2.540
5	3063	462	3525	1.800	1.858	1.913	1.974	2.029	2.087	2.142	2.203	2.261	2.316	2.377	2.522	2.583
5	3133	469	3602	1.832	1.887	1.945	2.006	2.067	2.125	2.180	2.241	2.299	2.360	2.511	2.571	2.626
5	3201	477	3678	1.858	1.919	1.977	2.038	2.099	2.157	2.218	2.284	2.342	2.403	2.554	2.615	2.676
5	3269	485	3754	1.890	1.951	2.009	2.076	2.137	2.195	2.255	2.322	2.380	2.534	2.598	2.658	-
5	3338	493	3831	1.916	1.983	2.041	2.108	2.168	2.232	2.299	2.360	2.424	2.577	2.641	2.702	-
5	3431	501	3932	1.951	2.015	2.081	2.145	2.206	2.273	2.337	2.403	2.464	2.621	2.687	-	-
5	3501	508	4009	1.983	2.047	2.113	2.180	2.244	2.311	2.374	2.441	2.598	2.664	2.731	-	-
5	3569	516	4085	2.009	2.079	2.145	2.212	2.276	2.348	2.415	2.479	2.638	2.708	2.774	-	-
5	3645	516	4161	2.041	2.110	2.177	2.244	2.313	2.380	2.450	2.516	2.682	2.745	-	-	-
5	3713	524	4237	2.073	2.137	2.209	2.282	2.345	2.418	2.490	2.653	2.719	2.789	-	-	-
5	3782	532	4314	2.099	2.171	2.241	2.313	2.383	2.455	2.528	2.690	2.763	2.832	-	-	-
5	3875	540	4415	2.131	2.203	2.279	2.351	2.424	2.493	2.566	2.728	2.806	-	-	-	-
5	3945	547	4492	2.163	2.235	2.311	2.383	2.455	2.531	2.696	2.771	2.844	-	-	-	-
5	4013	555	4568	2.189	2.267	2.345	2.415	2.493	2.571	2.734	2.809	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	2.197	2.276	2.354	2.424	2.502	2.580	2.742	2.821	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velle

N.S. = Nr. staffe per guide

LISTINO SILVER SHADOW L



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				4		5		LT								
N.S.	HA	HI	HT	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
2	875	235	1110	1.151	1.589	1.609	1.629	1.650	1.667	1.681	1.702	-	-	-	-	-
2	943	243	1186	1.200	1.641	1.658	1.679	1.699	1.719	1.737	1.757	-	-	-	-	-
2	1011	251	1262	1.249	1.687	1.708	1.734	1.754	1.771	1.792	1.818	-	-	-	-	-
3	1079	259	1338	1.293	1.737	1.757	1.783	1.803	1.826	1.847	1.873	-	-	-	-	-
3	1173	267	1440	1.345	1.789	1.815	1.838	1.858	1.884	1.910	1.934	-	-	-	-	-
3	1242	274	1516	1.435	1.879	1.902	1.928	1.954	1.986	2.009	2.035	-	-	-	-	-
3	1311	282	1593	1.478	1.928	1.954	1.983	2.009	2.035	2.067	2.090	-	-	-	-	-
3	1379	290	1669	1.487	1.937	1.963	1.992	2.018	2.044	2.076	2.099	-	-	-	-	-
3	1447	298	1745	1.536	1.986	2.012	2.041	2.073	2.099	2.128	2.160	-	-	-	-	-
4	1516	306	1822	1.580	2.029	2.061	2.090	2.122	2.154	2.186	2.215	-	-	-	-	-
4	1610	313	1923	1.629	2.084	2.116	2.148	2.180	2.209	2.241	2.276	-	-	-	-	-
4	1679	321	2000	1.679	2.128	2.166	2.197	2.232	2.264	2.296	2.334	-	-	-	-	-
4	1747	329	2076	1.728	2.177	2.215	2.253	2.284	2.319	2.351	2.389	-	-	-	-	-
4	1815	337	2152	1.771	2.226	2.264	2.302	2.337	2.374	2.412	2.441	-	-	-	-	-
5	1891	337	2228	1.821	2.276	2.313	2.351	2.389	2.424	2.467	2.502	-	-	-	-	-
5	1960	345	2305	1.870	2.325	2.363	2.406	2.441	2.479	2.522	2.560	-	-	-	-	-
5	2046	360	2406	1.922	2.377	2.418	2.455	2.499	2.537	2.577	2.713	-	-	-	-	-
5	2123	360	2483	1.966	2.426	2.467	2.511	2.548	2.589	2.725	2.769	-	-	-	-	-
5	2191	368	2559	2.015	2.476	2.516	2.560	2.603	2.737	2.780	2.824	-	-	-	-	-
5	2259	376	2635	2.064	2.525	2.566	2.609	2.751	2.792	2.835	2.879	-	-	-	-	-
5	2328	384	2712	2.108	2.574	2.615	2.664	2.798	2.847	2.890	2.940	-	-	-	-	-
5	2397	391	2788	2.157	2.624	2.664	2.806	2.856	2.896	2.945	-	-	-	-	-	-
5	2491	399	2890	2.206	2.673	2.815	2.861	2.911	2.960	-	-	-	-	-	-	-
5	2559	407	2966	2.250	2.815	2.864	2.911	2.960	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2627	415	3042	2.299	2.858	2.911	2.960	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2696	423	3119	2.441	2.908	2.963	3.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2765	430	3195	2.450	2.916	2.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2833	438	3271	2.493	2.966	3.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2901	446	3347	2.542	3.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2995	454	3449	2.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3063	462	3525	2.641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3133	469	3602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3201	477	3678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3269	485	3754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3338	493	3831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3431	501	3932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3501	508	4009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3569	516	4085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3645	516	4161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3713	524	4237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3782	532	4314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3875	540	4415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3945	547	4492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4013	555	4568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide



3 Frangisole



SILVER SHADOW FL

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio estruso.

Dimensione lamella mm 92,00 circa

Spessore lamella mm 1,20 circa

Dimensione guida mm 85 x 45

Cassonetto mm 78 x 70

Consegna STANDARD: 45 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4035	Frangisole SHADOW FL	a corpo	vedi griglia pag seguente



DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 570	massima mm 3000	minima mm 700	massima mm 4600
Quadratura massima mq 8,00			

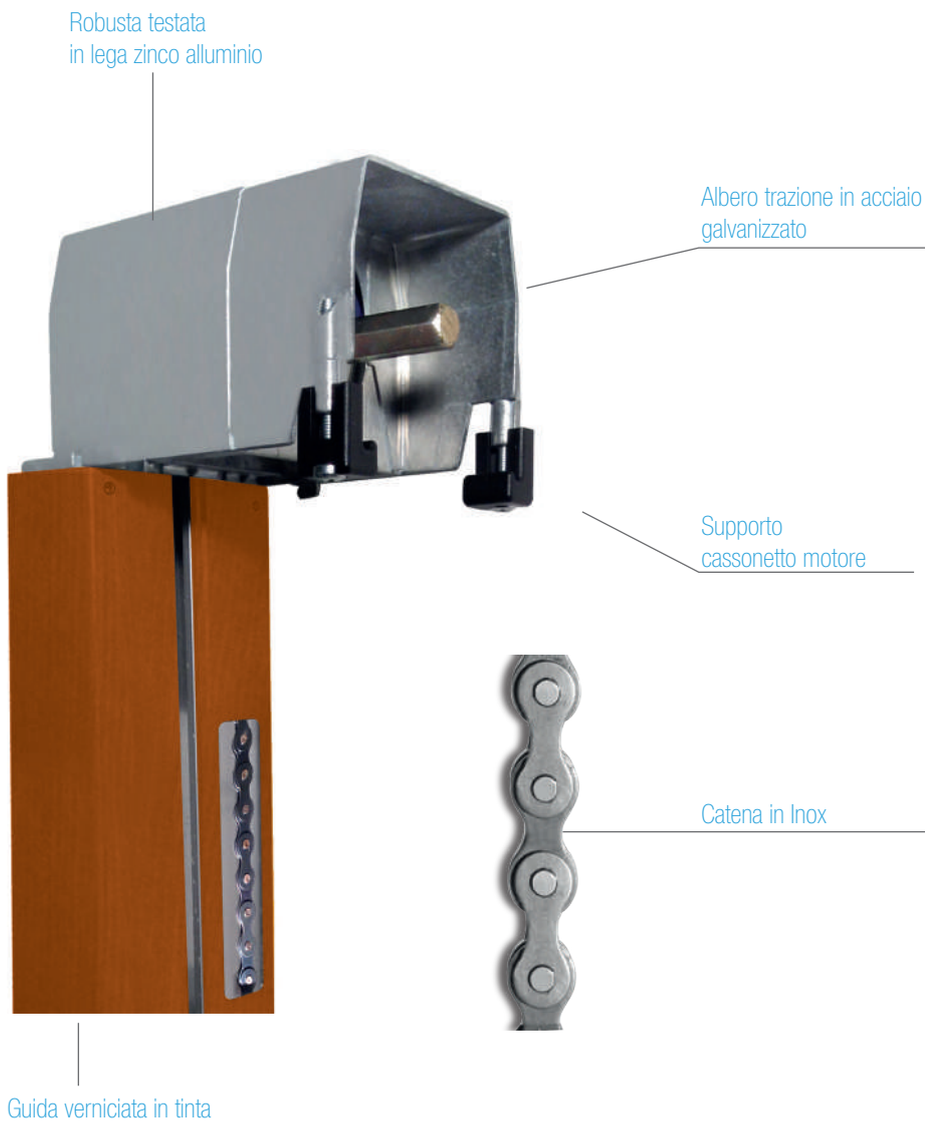
FLESSIONE LAMELLE

L1	2100	2650	2800	3000
mm	2,5	6	10	13

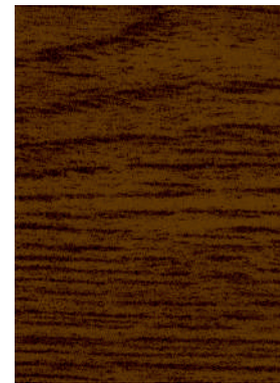
Descrizione prodotto

- Lamelle estruse verniciate nei colori finto legno, resistenti a 1000 ore di nebbia salina, dotate di spazzolino antirumore / oscuramento
- Movimentazione lamelle tramite perni in acciaio, bloccati a scatto con clips in acciaio inox, perni e clips verniciate in tinta unita
- Orientamento lamelle tramite meccanismo pressofuso in zama a bilanciere frizionato
- Posizionamento lamelle a 37° in fase di discesa e orizzontale lamelle in fase di risalita
- Chiusura meccanica delle lamelle a frangisole abbassato
- Catena in acciaio INOX ad elementi snodati per movimentazione in salita e discesa
- Guide in alluminio estruso autoportanti da mm 85x45 verniciate nei colori finto legno
- Terminale in alluminio estruso verniciato in nei colori finto legno completo di guarnizione (fino a larghezza max 2000 mm).
- Cassonetto ad U in acciaio zincato da mm 78x70 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi
- Comando con motoriduttore, IP54 con protezione termica, freno elettromagnetico, finecorsa elettronici di salita e discesa, corredato da 0.50 ml di cavo e connettore, esclusa pulsantiera
- Sganciamento automatico delle lamelle in caso di ostacoli durante la discesa
- Sistema antisollevamento dall'esterno a lamelle chiuse o aperte

SILVER SHADOW FL



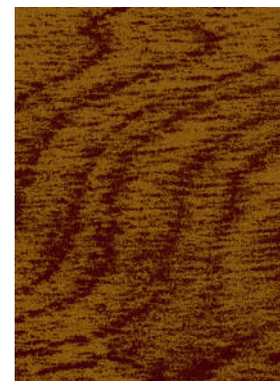
Colori disponibili



Renolit 811



Renolit C-510

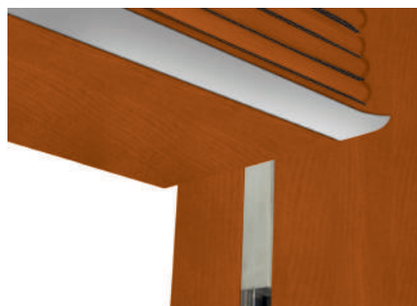


Renolit 809

PATTINO SCORRIMENTO LAMELLA



TERMINALE IN ALLUMINIO ESTRUSO COMPLETO DI GUARNIZIONE



Le decorazioni proposte sono ottenute con tecnologia polvere su polvere. Questa tecnologia all'avanguardia permette di realizzare prodotti di qualità elevatissima, con caratteristiche altamente performanti che ne migliorano la durabilità e la resistenza ai raggi solari e agli agenti atmosferici.



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				2		3								4		
N.S.	HA	HI	HT	LT												
				1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200
2	875	235	1110	1.134	1.154	1.171	1.197	1.218	1.244	1.270	1.284	1.310	1.331	1.357	1.383	1.403
2	943	243	1186	1.168	1.194	1.220	1.241	1.273	1.299	1.325	1.345	1.371	1.397	1.415	1.441	1.467
2	1011	251	1262	1.215	1.241	1.267	1.293	1.319	1.345	1.377	1.397	1.423	1.455	1.476	1.502	1.528
3	1079	259	1338	1.261	1.287	1.313	1.339	1.371	1.397	1.432	1.450	1.481	1.507	1.539	1.560	1.592
3	1173	267	1440	1.305	1.336	1.363	1.394	1.421	1.452	1.484	1.510	1.542	1.568	1.600	1.632	1.658
3	1242	274	1516	1.368	1.400	1.432	1.464	1.502	1.534	1.565	1.592	1.623	1.661	1.693	1.728	1.757
3	1311	282	1593	1.409	1.450	1.481	1.519	1.551	1.589	1.621	1.647	1.684	1.716	1.754	1.786	1.823
3	1379	290	1669	1.435	1.473	1.505	1.542	1.574	1.612	1.644	1.676	1.708	1.739	1.777	1.809	1.847
3	1447	298	1745	1.481	1.519	1.551	1.589	1.626	1.658	1.696	1.734	1.765	1.797	1.835	1.867	1.905
4	1516	306	1822	1.522	1.560	1.597	1.635	1.676	1.710	1.751	1.789	1.826	1.864	1.902	1.939	1.977
4	1610	313	1923	1.563	1.609	1.647	1.684	1.728	1.765	1.803	1.847	1.884	1.922	1.960	1.997	2.035
4	1679	321	2000	1.612	1.650	1.693	1.731	1.774	1.818	1.855	1.902	1.937	1.980	2.021	2.058	2.102
4	1747	329	2076	1.658	1.696	1.739	1.777	1.823	1.867	1.910	1.954	1.997	2.035	2.079	2.116	2.160
4	1815	337	2152	1.702	1.745	1.789	1.832	1.876	1.919	1.963	2.006	2.050	2.093	2.137	2.180	2.232
5	1891	337	2228	1.742	1.792	1.835	1.879	1.922	1.966	2.015	2.058	2.110	2.154	2.197	2.247	2.290
5	1960	345	2305	1.783	1.832	1.881	1.925	1.977	2.021	2.070	2.119	2.163	2.206	2.261	2.305	2.348
5	2046	360	2406	1.829	1.879	1.928	1.980	2.029	2.073	2.128	2.171	2.221	2.267	2.322	2.371	2.415
5	2123	360	2483	1.879	1.928	1.977	2.026	2.076	2.125	2.180	2.232	2.276	2.331	2.380	2.429	2.479
5	2191	368	2559	1.919	1.974	2.024	2.079	2.128	2.180	2.235	2.284	2.334	2.389	2.441	2.490	2.545
5	2259	376	2635	1.960	2.015	2.073	2.122	2.177	2.226	2.287	2.337	2.389	2.444	2.499	2.554	2.603
5	2328	384	2712	2.006	2.058	2.119	2.168	2.229	2.279	2.342	2.392	2.453	2.502	2.557	2.615	2.670
5	2397	391	2788	2.050	2.105	2.166	2.221	2.276	2.334	2.395	2.444	2.505	2.563	2.624	2.673	2.734
5	2491	399	2890	2.096	2.151	2.215	2.270	2.331	2.386	2.447	2.502	2.566	2.621	2.682	2.737	2.798
5	2559	407	2966	2.137	2.200	2.255	2.322	2.383	2.441	2.502	2.557	2.618	2.679	2.740	2.798	2.858
5	2627	415	3042	2.180	2.241	2.296	2.363	2.421	2.487	2.542	2.609	2.664	2.728	2.795	2.850	2.916
5	2696	423	3119	2.221	2.282	2.342	2.412	2.473	2.534	2.595	2.664	2.725	2.786	2.853	2.911	2.977
5	2765	430	3195	2.244	2.305	2.371	2.429	2.496	2.557	2.618	2.687	2.748	2.809	2.876	2.940	3.000
5	2833	438	3271	2.284	2.354	2.421	2.476	2.542	2.612	2.673	2.740	2.806	2.867	2.937	3.003	3.154
5	2901	446	3347	2.328	2.400	2.461	2.528	2.598	2.664	2.725	2.792	2.861	2.934	2.995	3.061	3.224
5	2995	454	3449	2.374	2.447	2.511	2.577	2.650	2.716	2.780	2.853	2.919	2.992	3.056	3.215	3.290
5	3063	462	3525	2.421	2.490	2.557	2.629	2.696	2.771	2.832	2.905	2.980	3.047	3.119	3.276	3.348
5	3133	469	3602	2.464	2.531	2.603	2.676	2.751	2.824	2.885	2.960	3.032	3.105	3.273	3.345	3.409
5	3201	477	3678	2.505	2.577	2.650	2.725	2.798	2.870	2.940	3.018	3.090	3.163	3.331	3.406	3.479
5	3269	485	3754	2.551	2.624	2.699	2.777	2.850	2.919	2.992	3.070	3.145	3.311	3.392	3.464	-
5	3338	493	3831	2.592	2.673	2.745	2.824	2.893	2.971	3.050	3.125	3.203	3.372	3.450	3.525	-
5	3431	501	3932	2.635	2.713	2.792	2.873	2.945	3.024	3.105	3.183	3.256	3.430	3.511	-	-
5	3501	508	4009	2.682	2.763	2.841	2.919	2.998	3.079	3.157	3.235	3.415	3.496	3.574	-	-
5	3569	516	4085	2.722	2.809	2.887	2.966	3.047	3.131	3.209	3.296	3.470	3.554	3.632	-	-
5	3645	516	4161	2.771	2.856	2.934	3.015	3.099	3.180	3.264	3.348	3.528	3.606	-	-	-
5	3713	524	4237	2.812	2.896	2.983	3.067	3.145	3.232	3.316	3.502	3.580	3.667	-	-	-
5	3782	532	4314	2.853	2.940	3.029	3.114	3.200	3.285	3.372	3.557	3.641	3.725	-	-	-
5	3875	540	4415	2.902	2.986	3.076	3.169	3.253	3.337	3.424	3.609	3.699	-	-	-	-
5	3945	547	4492	2.942	3.027	3.119	3.203	3.293	3.386	3.566	3.656	3.748	-	-	-	-
5	4013	555	4568	2.977	3.076	3.166	3.250	3.348	3.438	3.618	3.711	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	3.000	3.099	3.189	3.276	3.366	3.461	3.641	3.734	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velle

N.S. = Nr. staffe per guide

LISTINO SILVER SHADOW FL



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				4		5		LT								
N.S.	HA	HI	HT	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
2	875	235	1110	1.423	1.919	1.939	1.966	1.992	2.012	2.032	2.058	-	-	-	-	-
2	943	243	1186	1.487	1.983	2.009	2.029	2.055	2.081	2.102	2.128	-	-	-	-	-
2	1011	251	1262	1.560	2.050	2.076	2.108	2.134	2.154	2.180	2.212	-	-	-	-	-
3	1079	259	1338	1.618	2.119	2.139	2.171	2.197	2.229	2.250	2.282	-	-	-	-	-
3	1173	267	1440	1.684	2.186	2.218	2.250	2.270	2.302	2.334	2.366	-	-	-	-	-
3	1242	274	1516	1.789	2.293	2.325	2.354	2.389	2.426	2.458	2.484	-	-	-	-	-
3	1311	282	1593	1.855	2.363	2.395	2.426	2.458	2.490	2.528	2.560	-	-	-	-	-
3	1379	290	1669	1.879	2.386	2.418	2.455	2.487	2.519	2.557	2.589	-	-	-	-	-
3	1447	298	1745	1.945	2.450	2.484	2.522	2.560	2.592	2.629	2.667	-	-	-	-	-
4	1516	306	1822	2.009	2.516	2.554	2.592	2.629	2.667	2.705	2.742	-	-	-	-	-
4	1610	313	1923	2.073	2.589	2.624	2.664	2.702	2.740	2.777	2.821	-	-	-	-	-
4	1679	321	2000	2.139	2.647	2.690	2.728	2.777	2.815	2.853	2.896	-	-	-	-	-
4	1747	329	2076	2.203	2.716	2.763	2.806	2.844	2.887	2.925	2.969	-	-	-	-	-
4	1815	337	2152	2.270	2.783	2.827	2.870	2.913	2.963	3.006	3.044	-	-	-	-	-
5	1891	337	2228	2.334	2.847	2.890	2.940	2.986	3.029	3.079	3.122	-	-	-	-	-
5	1960	345	2305	2.397	2.919	2.963	3.012	3.056	3.105	3.154	3.198	-	-	-	-	-
5	2046	360	2406	2.470	2.983	3.032	3.076	3.134	3.177	3.227	3.377	-	-	-	-	-
5	2123	360	2483	2.528	3.050	3.105	3.154	3.198	3.253	3.398	3.447	-	-	-	-	-
5	2191	368	2559	2.595	3.119	3.169	3.218	3.276	3.418	3.467	3.525	-	-	-	-	-
5	2259	376	2635	2.658	3.186	3.235	3.290	3.441	3.496	3.545	3.595	-	-	-	-	-
5	2328	384	2712	2.725	3.250	3.305	3.360	3.511	3.566	3.615	3.679	-	-	-	-	-
5	2397	391	2788	2.789	3.319	3.372	3.528	3.583	3.632	3.693	-	-	-	-	-	-
5	2491	399	2890	2.856	3.386	3.537	3.598	3.653	3.714	-	-	-	-	-	-	-
5	2559	407	2966	2.919	3.545	3.606	3.661	3.725	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2627	415	3042	2.971	3.598	3.659	3.722	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2696	423	3119	3.137	3.664	3.731	3.792	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2765	430	3195	3.163	3.693	3.754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2833	438	3271	3.221	3.757	3.827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2901	446	3347	3.285	3.824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2995	454	3449	3.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3063	462	3525	3.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3133	469	3602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3201	477	3678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3269	485	3754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3338	493	3831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3431	501	3932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3501	508	4009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3569	516	4085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3645	516	4161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3713	524	4237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3782	532	4314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3875	540	4415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3945	547	4492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4013	555	4568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide



3 Frangisole



CLIPS INOX VERNICIATO

PERNO VERNICIATO

GOLD SHADOW

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio estruso.

Dimensione lamella mm 92,00 circa

Spessore lamella mm 1,20 circa

Dimensione guida mm 85 x 45

Cassonetto mm 78 x 70

Adatto per località marine

Consegna STANDARD: 40 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4040	Frangisole GOLD SHADOW	a corpo	vedi griglia pag seguente



DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 570	massima mm 3000	minima mm 700	massima mm 4600
Quadratura massima mq 8,00			

FLESSIONE LAMELLE

L1	2100	2650	2800	3000
mm	2,5	6	10	13

Descrizione prodotto

- Lamelle estruse **con trattamento di protezione alla salsedine** e verniciate, dotate di spazzolino antirumore /oscuramento
- Movimentazione lamelle tramite perni in acciaio, bloccati a scatto con clips in acciaio inox, perni e clips verniciate in tinta
- Orientamento lamelle tramite meccanismo a bilanciere frizionato **in zama CROMATO resistente alla salsedine**
- Posizionamento lamelle a 37° in fase di discesa e orizzontale in fase di risalita
- Chiusura meccanica delle lamelle a frangisole abbassato
- Catena in acciaio INOX ad elementi snodati per movimentazione in salita e discesa
- Guide in alluminio estruso autoportanti da mm 85x45 **pretrattate resistenti alla salsedine**, verniciate in tinta
- Terminale in alluminio estruso **pretrattato resistente alla salsedine**, verniciato in tinta completo di guarnizione (fino a larghezza max 2000 mm).
- Cassonetto ad U in acciaio zincato e **verniciato** da mm 78x70 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi
- Comando con motoriduttore, IP54 con protezione termica, freno elettromagnetico, finecorsa elettronici di salita e discesa, corredato da 0.50 ml di cavo e connettore, esclusa pulsantiera
- Sganciamento automatico delle lamelle in caso di ostacoli durante la discesa
- Sistema antisollevarmento dall'esterno a lamelle chiuse o aperte

GOLD SHADOW



Robusta testata
in lega zinco alluminio
cromata



Guida verniciata in tinta
trattamento protezione alla
salsedine

PATTINO SCORRIMENTO LAMELLA



TERMINALE IN ALLUMINIO
ESTRUSO COMPLETO DI
GUARNIZIONE CON TRATTAMENTO
PROTEZIONE ALLA SALSEDINE



Colori disponibili

	RAL 9010
	RAL 9001
	RAL 7035
	RAL 9006
	RAL 9007
	RAL 7016
	RAL 1001
	RAL 1035
	RAL 8014
	RAL 6005
	RAL 1015
	RAL 1000
	RAL 1033
	RAL 3004
	RAL 5002
	RAL 5014



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				2		3								4		
N.S.	HA	HI	HT	LT												
				1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200
2	875	235	1110	980	997	1.015	1.035	1.049	1.073	1.093	1.105	1.125	1.139	1.162	1.183	1.200
2	943	243	1186	1.015	1.035	1.055	1.073	1.099	1.119	1.113	1.131	1.151	1.174	1.189	1.209	1.232
2	1011	251	1262	1.055	1.076	1.099	1.119	1.139	1.162	1.162	1.180	1.200	1.226	1.241	1.264	1.284
3	1079	259	1338	1.099	1.119	1.139	1.162	1.189	1.209	1.209	1.226	1.252	1.273	1.302	1.316	1.342
3	1173	267	1440	1.136	1.162	1.157	1.209	1.232	1.258	1.258	1.278	1.305	1.328	1.354	1.380	1.400
3	1242	274	1516	1.194	1.220	1.220	1.273	1.305	1.305	1.334	1.354	1.380	1.412	1.438	1.464	1.493
3	1311	282	1593	1.232	1.264	1.264	1.296	1.348	1.354	1.380	1.400	1.432	1.458	1.493	1.519	1.551
3	1379	290	1669	1.252	1.284	1.284	1.316	1.368	1.374	1.400	1.426	1.455	1.481	1.513	1.539	1.571
3	1447	298	1745	1.293	1.328	1.328	1.360	1.418	1.418	1.450	1.481	1.507	1.534	1.565	1.592	1.623
4	1516	306	1822	1.331	1.363	1.368	1.400	1.458	1.464	1.496	1.528	1.560	1.592	1.623	1.655	1.687
4	1610	313	1923	1.368	1.406	1.412	1.444	1.481	1.513	1.545	1.580	1.615	1.644	1.676	1.710	1.739
4	1679	321	2000	1.412	1.444	1.455	1.484	1.522	1.560	1.592	1.629	1.661	1.699	1.731	1.763	1.797
4	1747	329	2076	1.452	1.458	1.496	1.528	1.565	1.603	1.641	1.676	1.713	1.745	1.783	1.815	1.852
4	1815	337	2152	1.490	1.502	1.539	1.577	1.615	1.650	1.687	1.725	1.763	1.797	1.835	1.873	1.916
5	1891	337	2228	1.502	1.545	1.580	1.618	1.655	1.693	1.737	1.771	1.815	1.852	1.890	1.931	1.968
5	1960	345	2305	1.539	1.580	1.623	1.661	1.705	1.739	1.783	1.826	1.864	1.899	1.948	1.986	2.024
5	2046	360	2406	1.580	1.623	1.667	1.710	1.751	1.789	1.835	1.873	1.916	1.954	2.000	2.044	2.081
5	2123	360	2483	1.623	1.667	1.710	1.751	1.794	1.835	1.884	1.928	1.963	2.012	2.052	2.096	2.139
5	2191	368	2559	1.661	1.710	1.751	1.797	1.841	1.884	1.931	1.974	2.015	2.064	2.108	2.148	2.197
5	2259	376	2635	1.699	1.745	1.794	1.835	1.884	1.928	1.980	2.024	2.064	2.110	2.160	2.206	2.250
5	2328	384	2712	1.739	1.783	1.835	1.879	1.931	1.974	2.026	2.070	2.122	2.166	2.212	2.261	2.308
5	2397	391	2788	1.777	1.826	1.879	1.928	1.974	2.024	2.076	2.116	2.171	2.218	2.270	2.313	2.366
5	2491	399	2890	1.821	1.867	1.922	1.968	2.024	2.070	2.122	2.171	2.224	2.270	2.325	2.371	2.424
5	2559	407	2966	1.858	1.910	1.957	2.015	2.070	2.116	2.171	2.218	2.270	2.325	2.377	2.424	2.479
5	2627	415	3042	1.893	1.948	1.995	2.052	2.102	2.160	2.206	2.267	2.313	2.366	2.424	2.473	2.531
5	2696	423	3119	1.931	1.986	2.038	2.096	2.148	2.203	2.255	2.313	2.366	2.421	2.479	2.525	2.583
5	2765	430	3195	1.954	2.006	2.064	2.110	2.171	2.224	2.276	2.334	2.389	2.441	2.499	2.554	2.606
5	2833	438	3271	1.989	2.050	2.108	2.154	2.212	2.270	2.325	2.383	2.441	2.493	2.554	2.612	2.742
5	2901	446	3347	2.026	2.090	2.145	2.203	2.261	2.319	2.371	2.429	2.487	2.554	2.606	2.664	2.806
5	2995	454	3449	2.070	2.134	2.186	2.244	2.308	2.366	2.421	2.484	2.542	2.606	2.658	2.800	2.864
5	3063	462	3525	2.110	2.171	2.229	2.293	2.351	2.415	2.467	2.531	2.595	2.653	2.716	2.856	2.919
5	3133	469	3602	2.148	2.206	2.270	2.334	2.397	2.461	2.516	2.580	2.641	2.705	2.856	2.919	2.971
5	3201	477	3678	2.186	2.250	2.313	2.377	2.441	2.505	2.563	2.632	2.696	2.760	2.908	2.971	3.035
5	3269	485	3754	2.229	2.293	2.357	2.424	2.487	2.545	2.612	2.679	2.742	2.893	2.960	3.024	-
5	3338	493	3831	2.267	2.334	2.397	2.467	2.525	2.595	2.664	2.728	2.798	2.945	3.015	3.076	-
5	3431	501	3932	2.302	2.371	2.441	2.511	2.574	2.641	2.711	2.780	2.844	2.998	3.067	-	-
5	3501	508	4009	2.345	2.415	2.484	2.554	2.621	2.690	2.760	2.829	2.989	3.056	3.125	-	-
5	3569	516	4085	2.383	2.458	2.525	2.595	2.664	2.737	2.806	2.882	3.035	3.111	3.177	-	-
5	3645	516	4161	2.424	2.499	2.569	2.638	2.711	2.780	2.856	2.928	3.087	3.157	-	-	-
5	3713	524	4237	2.461	2.537	2.612	2.684	2.754	2.829	2.902	3.067	3.137	3.209	-	-	-
5	3782	532	4314	2.499	2.574	2.653	2.728	2.800	2.876	2.951	3.114	3.189	3.264	-	-	-
5	3875	540	4415	2.542	2.615	2.696	2.774	2.850	2.925	2.998	3.163	3.241	-	-	-	-
5	3945	547	4492	2.580	2.653	2.734	2.806	2.887	2.966	3.125	3.206	3.285	-	-	-	-
5	4013	555	4568	2.612	2.696	2.774	2.850	2.934	3.015	3.172	3.253	-	-	-	-	-
5	4081	563	4644	2.632	2.716	2.798	2.870	2.951	3.035	3.195	3.273	-	-	-	-	-

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide

LISTINO GOLD SHADOW



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT = Altezza totale

LT = Larghezza totale

N.S.V				4		5					LT						
N.S.	HA	HI	HT	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	
2	875	235	1110	1.215	1.693	1.710	1.731	1.751	1.768	1.783	1.803	-	-	-	-	-	
2	943	243	1186	1.247	1.751	1.771	1.789	1.809	1.832	1.847	1.867	-	-	-	-	-	
2	1011	251	1262	1.310	1.809	1.832	1.858	1.879	1.893	1.916	1.942	-	-	-	-	-	
3	1079	259	1338	1.363	1.873	1.890	1.916	1.937	1.963	1.980	2.006	-	-	-	-	-	
3	1173	267	1440	1.423	1.931	1.957	1.986	2.000	2.026	2.052	2.081	-	-	-	-	-	
3	1242	274	1516	1.519	2.026	2.052	2.081	2.108	2.139	2.166	2.186	-	-	-	-	-	
3	1311	282	1593	1.577	2.090	2.116	2.145	2.171	2.197	2.229	2.255	-	-	-	-	-	
3	1379	290	1669	1.597	2.110	2.139	2.171	2.197	2.224	2.255	2.282	-	-	-	-	-	
3	1447	298	1745	1.655	2.171	2.197	2.229	2.261	2.287	2.319	2.351	-	-	-	-	-	
4	1516	306	1822	1.713	2.229	2.261	2.293	2.325	2.357	2.389	2.421	-	-	-	-	-	
4	1610	313	1923	1.771	2.293	2.325	2.357	2.389	2.421	2.453	2.487	-	-	-	-	-	
4	1679	321	2000	1.832	2.345	2.383	2.415	2.458	2.487	2.519	2.557	-	-	-	-	-	
4	1747	329	2076	1.890	2.409	2.447	2.484	2.516	2.551	2.583	2.621	-	-	-	-	-	
4	1815	337	2152	1.948	2.467	2.505	2.542	2.580	2.621	2.658	2.690	-	-	-	-	-	
5	1891	337	2228	2.006	2.525	2.563	2.606	2.641	2.679	2.722	2.760	-	-	-	-	-	
5	1960	345	2305	2.064	2.589	2.626	2.670	2.705	2.748	2.792	2.829	-	-	-	-	-	
5	2046	360	2406	2.128	2.647	2.690	2.728	2.774	2.812	2.856	2.989	-	-	-	-	-	
5	2123	360	2483	2.180	2.705	2.754	2.798	2.832	2.882	3.009	3.050	-	-	-	-	-	
5	2191	368	2559	2.241	2.771	2.812	2.856	2.902	3.029	3.073	3.119	-	-	-	-	-	
5	2259	376	2635	2.299	2.829	2.870	2.919	3.050	3.099	3.143	3.183	-	-	-	-	-	
5	2328	384	2712	2.357	2.887	2.934	2.983	3.114	3.163	3.206	3.258	-	-	-	-	-	
5	2397	391	2788	2.415	2.951	2.992	3.131	3.177	3.221	3.273	-	-	-	-	-	-	
5	2491	399	2890	2.473	3.009	3.143	3.195	3.241	3.293	-	-	-	-	-	-	-	
5	2559	407	2966	2.531	3.151	3.206	3.253	3.305	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	2627	415	3042	2.580	3.200	3.253	3.305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	2696	423	3119	2.728	3.258	3.316	3.369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	2765	430	3195	2.748	3.285	3.337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	2833	438	3271	2.800	3.343	3.401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	2901	446	3347	2.858	3.401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	2995	454	3449	2.925	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3063	462	3525	2.983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3133	469	3602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3201	477	3678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3269	485	3754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3338	493	3831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3431	501	3932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3501	508	4009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3569	516	4085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3645	516	4161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3713	524	4237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3782	532	4314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3875	540	4415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3945	547	4492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	4013	555	4568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	4081	563	4644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

N.S.V. = Nr. staffe per velette

N.S. = Nr. staffe per guide



- Frangisole orientabile ed impacchettabile a lamelle profilate a Z disponibile con larghezza 90 e 70 mm, oppure con lamella profilata concava larghezza 80 mm.
- Regolazione personalizzata della luce fino ad un ottimale oscuramento.
- Ottima schermatura solare e contro le aggressività atmosferiche.
- Contribuisce al risparmio energetico.
- A lamelle chiuse forma una parete ventilata .

COLORI E FINITURE

La verniciatura liscia delle lamelle non favorisce il deposito di polvere, smog ecc. Si pulisce più facilmente.

CONTROLLO DELLA LUCE

Le lamelle normalmente vengono posizionate inclinate a 37° per un'ottimale protezione dal sole e della privacy. A lamelle orizzontali massima luce, a lamelle completamente chiuse buon livello di oscuramento.

MOTORIZZAZIONE

Il motore radiocomandato consente la regolazione delle lamelle nel completo relax e confort.

VARIETÀ DI COLORI

Disponiamo di una collezione colori standard su richiesta possiamo fornire gamma RAL completa.

QUALITÀ MATERIALI

Terilene a passo, fissato alle lamelle mediante graffe in acciaio, texband di sollevamento trattato per esterno contro le aggressività atmosferiche, funi di orientamento diametro 3 mm rinforzate in kevlar.

GUIDE LATERALI

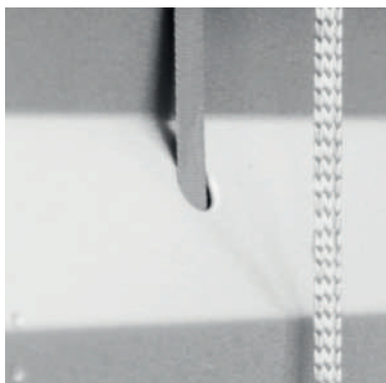
In alluminio estruso complete di guarnizione anti rumore. Guide in cavo diametro 3mm in acciaio inox a treccia, corredate di tendicavo.



OPTIONAL - GUIDE AUTOPORTANTI

Le guide autoportanti evitano il fissaggio superiore dei supporti cassonetto sul cappotto evitando il ponte termico.

Larghezza massima LT 2400 mm.



FORO PASSAGGIO TEXBAND

Il foro di diametro 7mm con finitura orlata protegge il texband in fase di salita e discesa lamelle da eventuali interferenze o abrasioni che possano danneggiarlo. La dimensione del texband di 6 mm copre quasi totalmente il foro evitando l'entrata della luce diretta.



GRAFFE IN ACCIAIO INOX

Le graffe in acciaio inox garantiscono inalterabilità nel tempo ed un corretto ripiegamento della scaletta terilene, inoltre facilita la sostituzione della scaletta terilene in fase di manutenzione grazie alla speciale conformazione che lo permette.



PERNI GUIDA LAMELLA

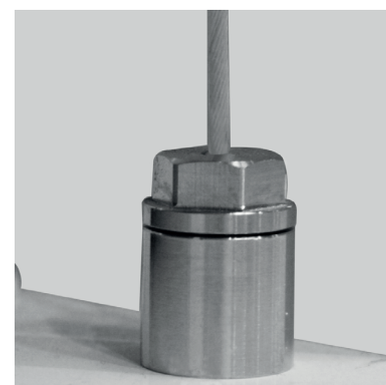
Perni di scorrimento in guida in nylon trattato contro i raggi UV.

I perni vengono montati alternati a dx e sx per la massima flessibilità del telo in caso di vento



GUIDA IN CAVO INOX

Guida cavo in acciaio inox Ø 3 a treccia rivestito in materiale plastico, resistente ai raggi UV.



TENDI CAVO PER GUIDA

Tendicavo in ottone cromato composto da due parti: una fissa a pavimento, l'altra mobile.

FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE



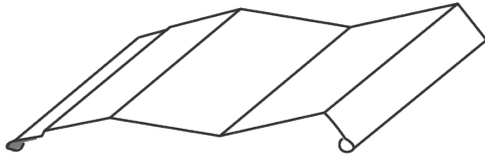
INFORMAZIONI TECNICHE

- I colori disponibili su questo modello sono i medesimi della linea Shadow "S"
- Spessore lamella 0,45 mm
- Guarnizione antirumore/oscuramento inserita sulla nervatura esterna
- Perni in nylon montati alternati per la massima flessibilità del telo in caso di vento
- Guide laterali in alluminio estruso 18x23 mm verniciate in tinta, con guarnizione antirumore
- Terminale telescopico in alluminio estruso
- Nastri in texband larghezza 6 mm antiusura, trattato contro raggi UV per la salita e discesa telo
- Scaletta terilene a passo costante in tessuto poliestere trattata contro raggi UV
- Cassonetto in acciaio zincato porta meccanismi di salita, discesa ed orientamento
- Alberino di collegamento in alluminio estruso scanalato diam. 14 mm
- I frangisole Wiz con movimento a corde sono disponibili con movimento manuale o tramite arganello





Lamella a Z profilata da 93 mm



Max abbinamento con arganello 10 mq.
 Max abbinamento con motore 24 mq.
 Max abbinamento con frangisole 3 pz.
 Larghezza min. nicchia 130 mm.

WIZ 90 con guida 18x23

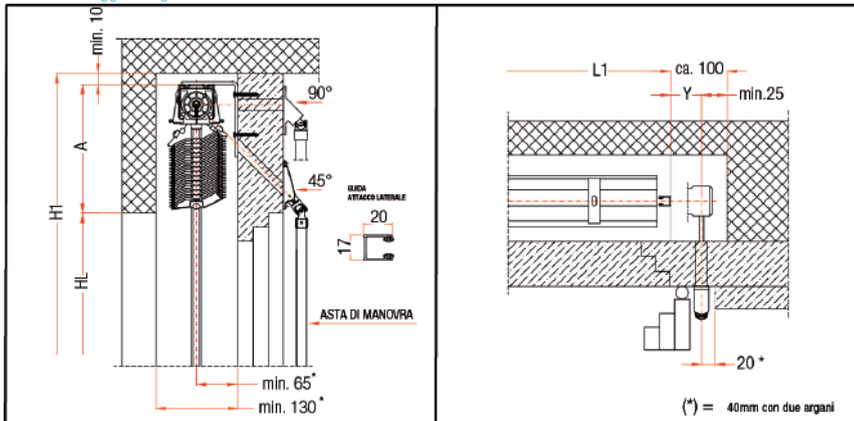
LT	min con arganello	420	mm
LT	min con motore:	610	mm
LT	max	4200	mm
LT	max autoportante	3000	mm
HT	min	500	mm
HT	max	4500	mm
Dim.	max con arganello	8	mq
Dim.	max con motore	10	mq

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5005	Motorizzato	a corpo	vedi griglia pag seguente
SCR 5015	Con arganello		



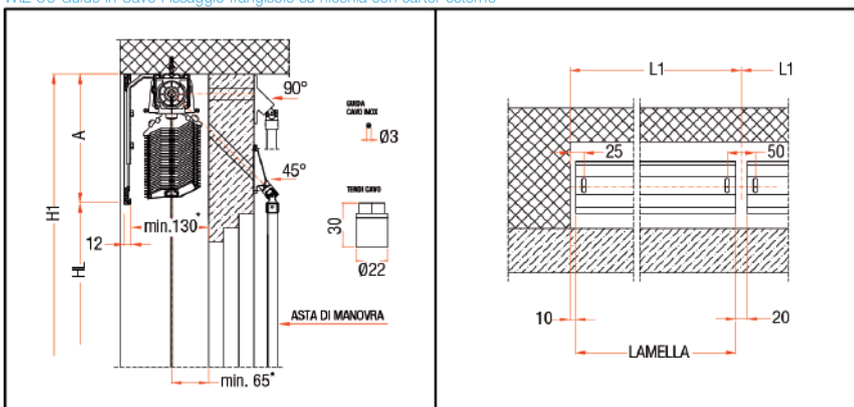
WIZ 90 Fissaggio frangisole su nicchia in muratura o monoblocco



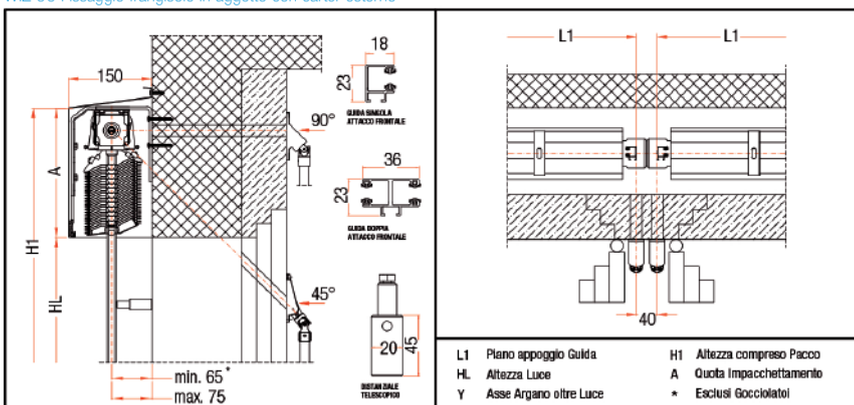
WIZ 90 Classi resistenza al vento

L1 < 1500 mm	Classe 6	< 92 Km/h
L1 < 2000 mm	Classe 6	< 92 Km/h
L1 < 2500 mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 3000 mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 3500 mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 4000 mm	Classe 4	< 60 Km/h

WIZ 90 Guide in Cavo Fissaggio frangisole su nicchia con carter esterno



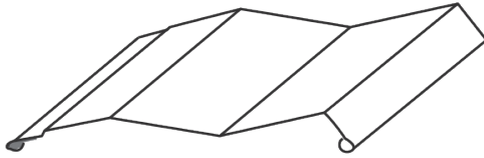
WIZ 90 Fissaggio frangisole in aggetto con carter esterno



FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE WIZ 90 AUTOPORTANTE



Lamella a Z profilata da 93 mm



WIZ 90 con guida autoportante da 32x30

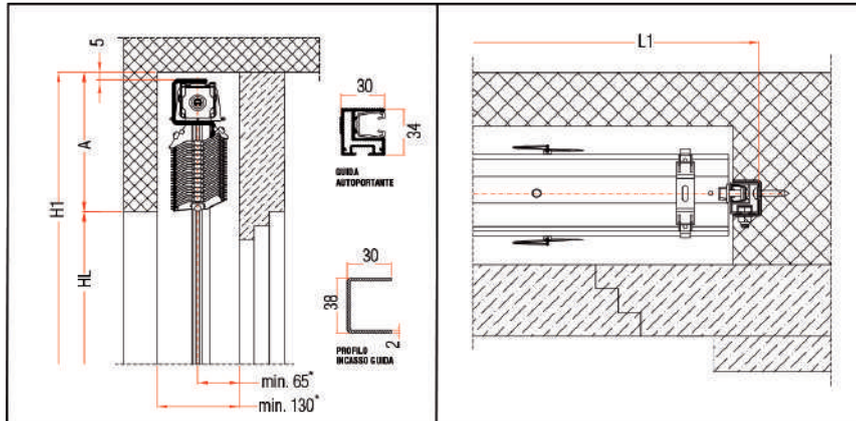
LT	min con motore:	610	mm
LT	max	3000	mm
Dim.	max con motore	10	mq

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5010	Motorizzato guida portante 32x30 mm	a corpo	vedi griglia pag seguente



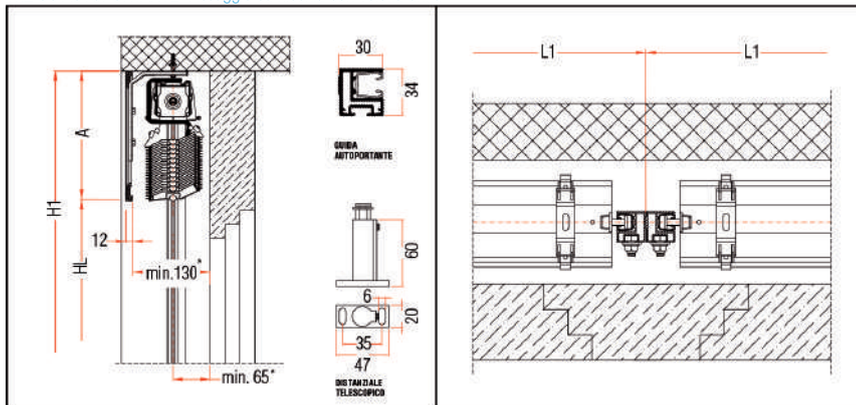
WIZ 90 AUTOPORTANTE Fissaggio su nicchia in muratura



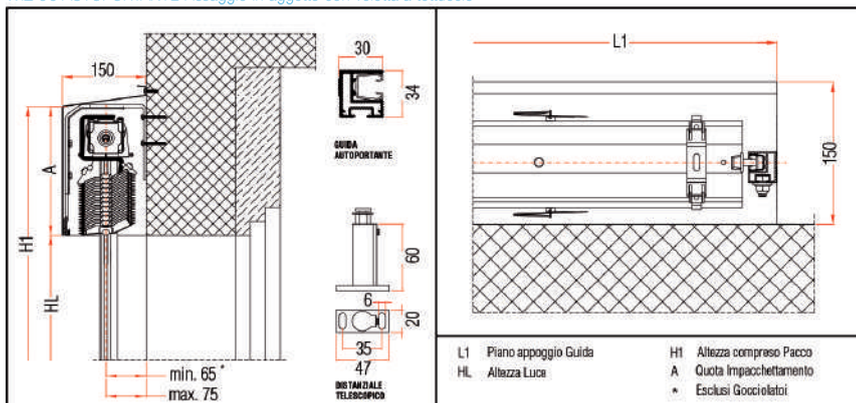
WIZ 90 Autoportante Classi resistenza al vento

L1 < 1500 mm	Classe 6	< 92 Km/h
L1 < 2000 mm	Classe 6	< 92 Km/h

WIZ 90 AUTOPORTANTE Fissaggio su nicchia con veletta dritta



WIZ 90 AUTOPORTANTE Fissaggio in aggetto con veletta a tettuccio





HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT																	
		HT	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
644	156	800	336	342	348	354	359	365	368	403	409	415	420	426	432	438	444	449	455
739	161	900	348	354	359	365	368	383	386	420	426	432	444	449	455	461	467	473	478
833	167	1000	354	359	368	377	383	386	391	432	438	449	455	461	467	478	484	490	496
928	172	1100	359	368	377	383	391	397	403	444	455	461	467	478	484	490	496	507	510
1017	183	1200	368	377	386	391	397	409	415	455	467	473	484	490	496	507	510	519	528
1111	189	1300	383	391	397	409	415	426	432	478	490	496	507	510	525	528	539	545	557
1206	194	1400	386	397	409	415	426	432	444	490	502	507	519	525	533	545	551	562	568
1300	200	1500	397	403	415	426	432	444	455	502	510	525	528	539	551	557	568	574	586
1389	211	1600	403	415	426	432	444	455	461	510	525	533	545	551	562	574	580	591	603
1484	216	1700	415	426	438	449	461	473	484	533	545	557	568	574	586	597	609	620	632
1578	222	1800	426	438	449	455	467	478	490	545	557	568	580	591	603	615	626	638	649
1673	227	1900	432	444	455	467	478	490	502	557	568	580	591	603	615	626	638	649	661
1767	233	2000	438	449	467	478	490	502	510	568	580	591	609	620	632	644	652	667	675
1856	244	2100	455	467	478	490	502	519	528	591	603	615	632	644	652	667	675	693	704
1951	249	2200	461	473	490	502	510	525	539	603	615	632	644	652	667	681	693	704	722
2045	255	2300	467	484	496	507	525	533	551	615	626	644	652	670	681	693	710	722	733
2140	260	2400	478	490	507	519	528	545	557	626	644	652	670	681	693	710	722	739	751
2230	270	2500	490	502	519	533	545	562	574	649	661	675	693	704	722	733	751	762	780
2323	277	2600	496	510	525	539	557	568	586	661	675	687	704	722	733	751	768	780	794
2418	282	2700	507	519	533	551	562	580	597	670	687	699	716	733	751	762	780	794	812
2512	288	2800	510	528	545	557	574	591	609	681	699	716	733	745	762	780	794	812	823
2601	299	2900	525	539	557	574	591	609	626	704	722	739	757	768	786	803	818	835	852
2696	304	3000	528	545	562	580	603	620	638	716	733	751	768	786	803	818	835	852	870
2790	310	3100	539	557	574	591	609	626	644	728	745	762	780	794	812	829	852	870	887
2885	315	3200	545	562	580	603	620	638	652	739	757	774	794	812	829	847	864	881	904
2974	326	3300	557	580	597	615	638	652	670	762	780	794	818	835	852	870	893	910	928
3068	332	3400	568	586	603	626	644	667	681	774	791	809	829	847	870	887	904	928	945
3163	337	3500	574	597	615	632	652	670	693	786	803	823	841	864	881	904	922	936	960
3257	343	3600	580	603	620	644	667	681	704	794	812	835	858	875	899	916	936	954	977
3346	354	3700	597	615	638	661	675	699	722	818	835	858	881	899	922	945	960	983	1.006
3441	359	3800	603	626	644	667	687	710	728	829	847	870	893	916	933	954	977	1.000	1.018
3535	365	3900	609	632	652	675	699	716	739	841	864	881	904	928	951	971	989	1.012	1.035
3630	370	4000	620	644	661	681	704	728	751	852	875	899	922	936	960	983	1.006	1.029	1.052
3719	381	4100	632	652	675	699	722	745	768	870	893	916	945	965	989	1.012	1.035	1.058	1.078
3813	387	4200	638	661	681	710	733	757	780	887	910	933	954	977	1.000	1.023	1.047	1.070	1.093
3908	392	4300	649	670	693	716	739	762	791	899	922	945	965	989	1.018	1.041	1.064	1.087	1.107
4002	398	4400	652	675	699	728	751	774	794	910	933	954	983	1.006	1.029	1.052	1.078	1.102	1.125
4097	403	4500	667	693	716	739	768	791	812	928	954	977	1.006	1.029	1.052	1.078	1.102	1.125	1.154

LISTINO WIZ 90 CON GUIDA 18x23



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT																	
		2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200
644	156	490	496	502	507	510	519	525	528	533	539	574	580	586	591	597	603	609	615
739	161	519	525	528	533	539	551	557	562	568	574	615	620	626	632	638	644	652	661
833	167	533	539	545	557	562	568	574	586	591	597	638	644	649	652	667	670	675	681
928	172	551	557	568	574	580	591	597	603	609	620	661	667	670	681	687	693	704	710
1017	183	568	580	586	591	603	609	615	626	632	638	681	687	699	704	710	722	728	733
1111	189	603	609	620	626	638	644	652	661	670	675	722	733	739	751	757	768	774	786
1206	194	620	626	638	644	652	667	670	681	687	699	745	757	762	774	780	791	803	809
1300	200	638	644	652	667	670	681	693	699	710	722	768	780	791	794	809	812	823	835
1389	211	652	667	670	681	693	699	710	722	733	739	791	803	812	818	829	841	852	858
1484	216	681	693	704	716	728	739	745	757	768	780	829	841	852	864	875	887	899	910
1578	222	699	710	722	733	745	757	768	780	791	803	858	864	875	887	899	910	922	933
1673	227	716	728	739	751	762	774	786	794	812	823	881	893	904	916	928	936	951	960
1767	233	733	751	762	774	786	794	809	818	829	841	904	916	928	936	951	960	971	983
1856	244	768	780	791	809	818	829	841	852	870	881	945	954	965	983	994	1.006	1.018	1.029
1951	249	786	794	812	823	835	847	864	875	887	904	965	977	994	1.006	1.018	1.029	1.047	1.058
2045	255	803	812	829	841	858	870	881	899	910	922	989	1.000	1.018	1.029	1.041	1.058	1.070	1.087
2140	260	818	835	847	858	875	887	904	916	933	945	1.012	1.029	1.041	1.052	1.070	1.078	1.096	1.107
2230	270	847	864	881	893	910	922	936	954	965	983	1.052	1.070	1.078	1.096	1.113	1.125	1.142	1.154
2323	277	870	881	899	916	928	945	960	971	989	1.006	1.076	1.093	1.107	1.119	1.136	1.154	1.165	1.183
2418	282	887	899	916	933	951	960	977	994	1.012	1.023	1.096	1.113	1.131	1.148	1.160	1.177	1.194	1.212
2512	288	904	922	933	951	965	983	1.000	1.012	1.029	1.047	1.119	1.136	1.154	1.171	1.189	1.200	1.218	1.235
2601	299	933	951	965	983	1.000	1.018	1.035	1.052	1.070	1.087	1.165	1.183	1.200	1.212	1.229	1.244	1.261	1.278
2696	304	951	965	983	1.000	1.018	1.035	1.052	1.070	1.087	1.102	1.189	1.206	1.220	1.238	1.255	1.273	1.290	1.307
2790	310	965	983	1.006	1.023	1.041	1.058	1.076	1.093	1.107	1.125	1.212	1.229	1.244	1.261	1.278	1.296	1.313	1.371
2885	315	983	1.006	1.023	1.041	1.058	1.076	1.093	1.113	1.131	1.148	1.235	1.249	1.267	1.284	1.307	1.325	1.380	1.397
2974	326	1.018	1.035	1.052	1.076	1.093	1.107	1.131	1.148	1.165	1.189	1.273	1.290	1.313	1.331	1.348	1.409	1.426	1.444
3068	332	1.035	1.052	1.076	1.093	1.107	1.131	1.148	1.171	1.189	1.206	1.296	1.313	1.336	1.354	1.415	1.432	1.450	1.473
3163	337	1.052	1.070	1.093	1.107	1.131	1.148	1.171	1.189	1.212	1.229	1.319	1.342	1.360	1.421	1.438	1.455	1.478	1.496
3257	343	1.070	1.093	1.107	1.131	1.148	1.171	1.189	1.212	1.229	1.249	1.342	1.363	1.421	1.444	1.461	1.484	1.502	-
3346	354	1.096	1.119	1.142	1.160	1.183	1.206	1.220	1.244	1.267	1.284	1.380	1.444	1.467	1.484	1.505	1.528	-	-
3441	359	1.119	1.136	1.160	1.183	1.206	1.220	1.244	1.267	1.290	1.307	1.444	1.467	1.490	1.513	1.528	-	-	-
3535	365	1.136	1.154	1.177	1.200	1.220	1.244	1.267	1.284	1.307	1.371	1.473	1.490	1.513	1.534	-	-	-	-
3630	370	1.154	1.177	1.200	1.218	1.238	1.261	1.284	1.307	1.371	1.392	1.496	1.519	1.534	-	-	-	-	-
3719	381	1.183	1.206	1.229	1.249	1.273	1.296	1.319	1.380	1.403	1.426	1.534	1.557	-	-	-	-	-	-
3813	387	1.200	1.220	1.244	1.273	1.296	1.319	1.380	1.403	1.426	1.450	1.557	-	-	-	-	-	-	-
3908	392	1.218	1.238	1.267	1.290	1.313	1.336	1.397	1.426	1.450	1.473	1.580	-	-	-	-	-	-	-
4002	398	1.235	1.261	1.284	1.307	1.331	1.397	1.421	1.444	1.467	1.496	-	-	-	-	-	-	-	-
4097	403	1.267	1.290	1.319	1.342	1.403	1.432	1.455	1.478	1.505	-	-	-	-	-	-	-	-	-



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT											
		HT	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
634	166	800	400	406	412	417	423	429	435	470	475	481	487
729	171	900	417	423	429	435	446	452	458	493	499	510	516
823	177	1000	429	435	441	446	458	464	470	510	516	522	528
918	182	1100	435	446	452	458	470	475	481	522	533	539	545
1007	193	1200	446	458	464	470	481	487	493	539	545	551	562
1101	199	1300	464	470	481	487	499	504	516	562	568	580	586
1196	204	1400	470	481	493	499	510	516	528	574	586	591	603
1290	210	1500	481	493	499	510	522	528	539	591	597	609	620
1379	221	1600	493	504	510	522	533	539	551	603	615	626	632
1474	226	1700	510	516	528	539	551	562	574	626	635	649	661
1568	232	1800	516	528	539	551	562	574	586	644	655	661	673
1663	237	1900	528	539	551	562	574	586	597	655	667	675	690
1757	243	2000	539	551	562	574	586	597	609	673	684	693	707
1846	254	2100	551	562	580	591	603	615	626	693	707	716	731
1941	259	2200	562	574	586	603	615	626	635	707	716	733	748
2035	265	2300	574	586	597	615	626	635	655	725	733	748	765
2130	270	2400	580	597	609	626	635	649	667	733	748	765	774
2220	280	2500	597	615	626	644	655	673	684	757	774	789	806
2313	287	2600	609	620	635	655	667	684	693	774	789	806	815
2408	292	2700	615	632	649	661	675	693	707	789	806	815	832
2502	298	2800	626	644	661	673	690	707	725	797	815	832	849
2591	309	2900	644	661	673	690	707	725	742	823	838	855	873
2686	314	3000	649	667	684	702	716	733	751	838	855	873	890
2780	320	3100	661	675	693	713	731	748	765	849	867	887	904
2875	325	3200	673	690	707	725	742	757	774	867	887	904	919
2964	336	3300	684	707	725	742	757	783	797	890	907	925	948
3058	342	3400	693	713	733	751	771	791	809	904	925	945	960
3153	347	3500	707	725	748	765	783	806	823	919	936	960	977
3247	353	3600	716	733	751	774	791	815	832	931	954	971	994
3336	364	3700	731	751	771	791	815	832	855	954	977	994	1.018
3431	369	3800	742	765	783	806	829	847	867	971	989	1.012	1.035
3525	375	3900	751	771	791	815	838	855	878	983	1.006	1.029	1.047
3620	380	4000	757	783	806	829	847	867	890	1.000	1.018	1.041	1.064
3709	391	4100	774	797	823	847	867	890	913	1.023	1.047	1.070	1.087
3803	397	4200	789	809	832	855	878	904	925	1.035	1.058	1.081	1.105
3898	402	4300	791	815	838	867	890	913	936	1.052	1.076	1.099	1.122
3992	408	4400	806	829	849	873	904	925	948	1.064	1.087	1.110	1.139
4087	413	4500	823	847	867	890	919	945	965	1.087	1.110	1.139	1.162

LISTINO WIZ 90 AUTOPORTANTE



HA = Altezza architettonica

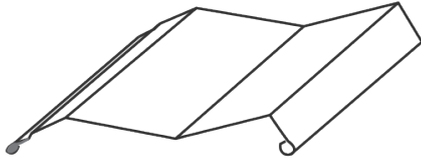
HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT											
		1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
634	166	493	499	504	510	516	522	557	562	568	574	580	586
729	171	522	528	533	539	545	557	591	597	603	609	620	626
823	177	539	545	551	557	562	574	615	620	626	632	635	649
918	182	551	562	568	574	586	591	632	635	649	655	661	667
1007	193	568	580	586	591	603	609	649	661	667	673	684	690
1101	199	597	603	615	620	632	635	684	693	702	713	716	731
1196	204	609	620	632	635	649	655	707	713	725	731	742	748
1290	210	626	635	644	655	667	673	725	733	742	751	765	771
1379	221	644	655	661	673	684	690	748	751	765	774	783	791
1474	226	673	675	690	702	713	725	774	789	797	809	823	832
1568	232	684	693	707	716	731	742	797	809	823	832	838	849
1663	237	702	713	725	733	748	757	815	829	838	849	864	873
1757	243	716	731	742	751	765	774	838	849	864	873	887	896
1846	254	742	757	771	783	791	806	873	887	896	907	919	931
1941	259	757	771	789	797	809	823	890	904	913	931	945	954
2035	265	774	789	806	815	829	838	907	925	936	948	965	977
2130	270	791	806	815	832	847	864	931	945	960	971	983	1.000
2220	280	815	832	847	864	873	890	965	977	994	1.006	1.023	1.035
2313	287	832	849	864	878	890	907	983	1.000	1.012	1.029	1.047	1.058
2408	292	849	864	878	896	907	925	1.006	1.018	1.035	1.052	1.064	1.081
2502	298	864	878	896	913	925	945	1.023	1.041	1.052	1.070	1.087	1.105
2591	309	890	907	925	945	960	971	1.058	1.076	1.093	1.105	1.122	1.139
2686	314	907	925	945	960	977	994	1.076	1.093	1.110	1.128	1.145	1.162
2780	320	919	945	960	977	994	1.012	1.099	1.116	1.134	1.151	1.168	1.186
2875	325	936	954	971	994	1.012	1.029	1.116	1.134	1.151	1.168	1.191	1.209
2964	336	965	983	1.000	1.023	1.041	1.058	1.151	1.168	1.186	1.209	1.226	1.244
3058	342	983	1.000	1.018	1.035	1.058	1.076	1.168	1.191	1.209	1.226	1.249	1.267
3153	347	994	1.018	1.035	1.052	1.076	1.093	1.191	1.209	1.232	1.249	1.267	1.290
3247	353	1.012	1.035	1.052	1.070	1.093	1.110	1.209	1.232	1.249	1.273	1.290	1.313
3336	364	1.041	1.058	1.081	1.099	1.122	1.145	1.244	1.267	1.284	1.307	1.325	1.348
3431	369	1.052	1.076	1.099	1.116	1.139	1.162	1.267	1.284	1.307	1.331	1.348	1.371
3525	375	1.070	1.093	1.116	1.134	1.157	1.180	1.284	1.307	1.325	1.348	1.371	1.394
3620	380	1.087	1.110	1.128	1.151	1.174	1.197	1.302	1.325	1.348	1.371	1.394	1.412
3709	391	1.110	1.134	1.157	1.180	1.203	1.226	1.336	1.360	1.383	1.406	1.429	1.452
3803	397	1.128	1.151	1.174	1.197	1.220	1.244	1.360	1.383	1.406	1.429	1.452	1.476
3898	402	1.145	1.168	1.191	1.215	1.238	1.261	1.377	1.400	1.423	1.447	1.470	1.499
3992	408	1.162	1.186	1.209	1.232	1.255	1.278	1.400	1.423	1.447	1.470	1.493	1.557
4087	413	1.186	1.215	1.238	1.261	1.284	1.313	1.429	1.458	1.481	1.505	1.574	1.597



Lamella a Z profilata da 73 mm



Max abbinamento con motore 24 mq.
Max abbinamento con frangisole 3 pz.
Larghezza min. nicchia 100 mm.

WIZ 70 con guida 18x23

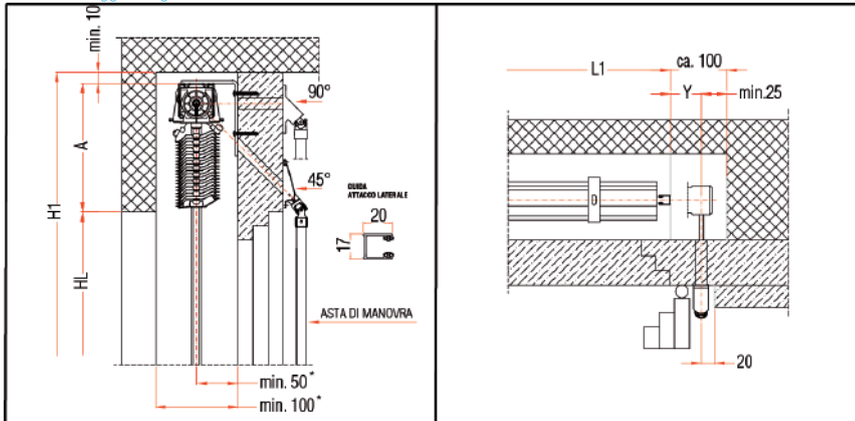
LT	min con arganello	420	mm
LT	min con motore:	610	mm
LT	max	4200	mm
HT	min	500	mm
HT	max	4500	mm
Dim.	max con arganello	15	mq
Dim.	max con motore	15	mq

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5020	Motorizzato	a corpo	vedi griglia pag seguente
SCR 5030	Con arganello		



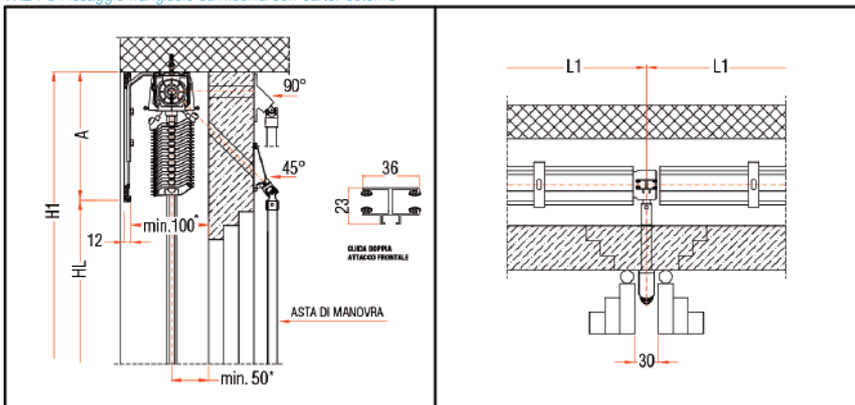
WIZ 70 Fissaggio frangisole su nicchia in muratura



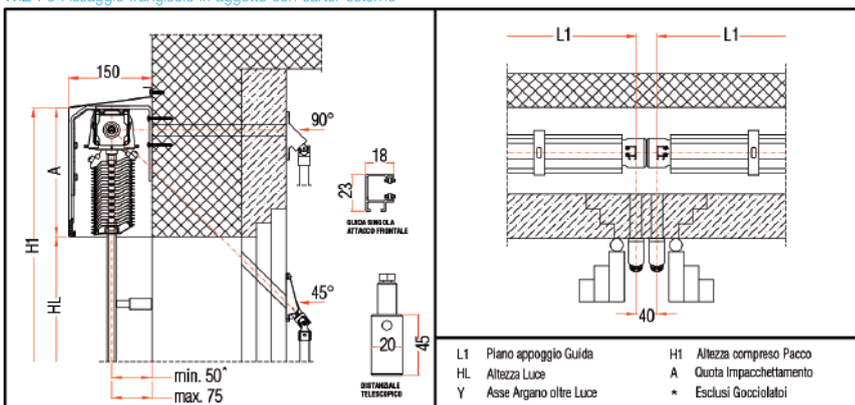
WIZ 70 Classi resistenza al vento

L1 < 1500 mm	Classe 6	< 92 Km/h
L1 < 2000 mm	Classe 6	< 92 Km/h
L1 < 2500 mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 3000 mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 3500 mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 4000 mm	Classe 4	< 60 Km/h

WIZ 70 Fissaggio frangisole su nicchia con carter esterno



WIZ 70 Fissaggio frangisole in aggetto con carter esterno

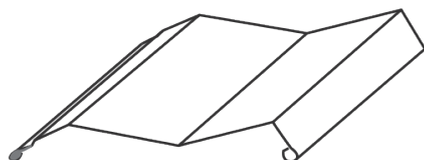


L1 Piano appoggio Guida
HL Altezza Luce
Y Asse Argano oltre Luce
H1 Altezza compreso Pacco
A Quota Impacchettamento
* Esclusi Gocciolatoi



FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE WIZ 70 AUTOPORTANTE

Lamella a Z profilata da 73 mm



Larghezza min. nicchia 100 mm.

WIZ 70 con guida autoportante da 32x30

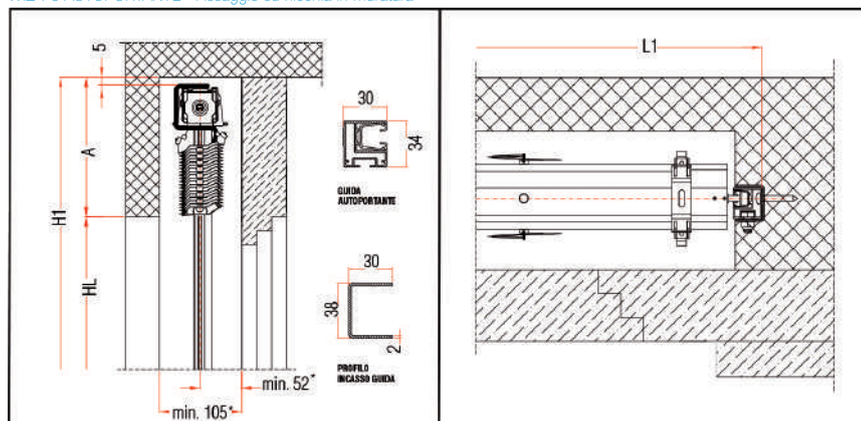
LT	min con motore:	610	mm
LT	max	3000	mm
Dim.	max con motore	15	mq

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5025	Motorizzato guida portante 32x30 mm	a corpo	vedi griglia pag seguente



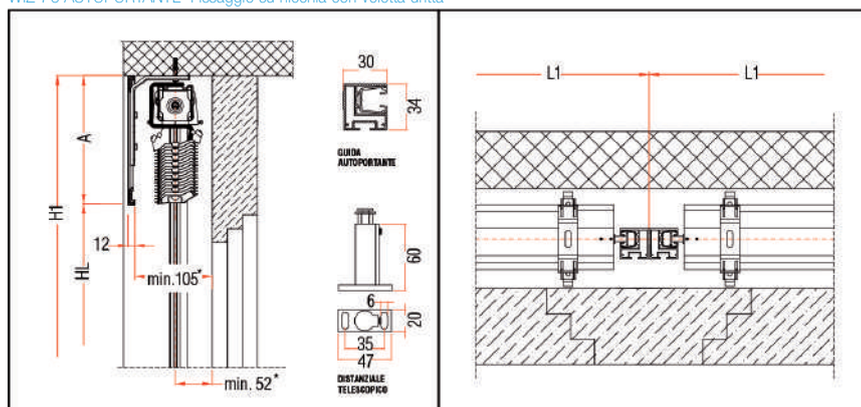
WIZ 70 AUTOPORTANTE Fissaggio su nicchia in muratura



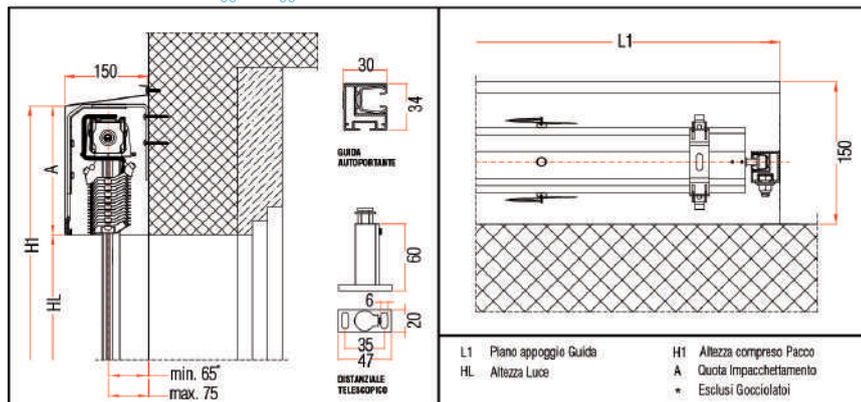
WIZ 70 Autoportante Classi resistenza al vento

L1 < 1500 mm	Classe 6	< 92 Km/h
L1 < 2000 mm	Classe 6	< 92 Km/h

WIZ 70 AUTOPORTANTE Fissaggio su nicchia con veletta dritta



WIZ 70 AUTOPORTANTE Fissaggio in aggetto con veletta a tettuccio





HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT																	
		HT	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
644	156	800	354	365	371	377	383	388	394	438	441	446	452	461	470	478	484	490	496
739	161	900	365	371	377	383	394	400	406	446	452	461	470	478	484	490	496	507	513
833	167	1000	377	383	394	400	406	417	423	467	478	484	490	502	507	513	525	531	536
928	172	1100	388	394	406	412	423	429	441	490	496	507	513	525	531	542	548	560	565
1017	183	1200	394	406	412	423	438	441	452	502	507	519	525	536	542	554	565	571	583
1111	189	1300	406	417	429	438	446	461	470	519	531	536	548	560	565	577	588	600	606
1206	194	1400	417	423	438	446	461	467	478	531	542	554	560	571	583	594	600	612	623
1300	200	1500	429	441	452	461	470	484	496	548	560	571	583	594	606	617	629	644	646
1389	211	1600	441	452	467	478	490	502	513	571	583	594	606	617	629	644	652	667	675
1484	216	1700	446	461	470	484	502	513	525	583	594	606	617	629	644	652	667	684	696
1578	222	1800	461	470	490	502	513	525	542	600	612	629	644	652	667	684	696	707	719
1673	227	1900	470	490	502	513	531	542	554	623	635	646	667	675	690	707	719	731	748
1767	233	2000	484	496	507	525	536	554	565	635	646	661	675	690	707	719	736	748	760
1856	244	2100	496	507	525	536	554	565	583	652	673	684	702	713	731	742	760	771	789
1951	249	2200	502	519	531	548	565	577	594	667	684	696	713	731	742	760	771	789	806
2045	255	2300	513	531	548	560	577	594	612	684	702	719	736	748	765	783	800	812	829
2140	260	2400	525	542	560	577	594	612	623	707	725	742	754	771	789	806	823	844	858
2230	270	2500	536	548	565	583	600	617	635	719	736	754	771	789	806	823	835	852	873
2323	277	2600	548	565	583	600	617	635	652	736	754	771	789	812	829	849	867	884	902
2418	282	2700	554	571	588	606	629	646	667	748	765	789	806	823	844	858	878	896	919
2512	288	2800	565	583	606	623	644	661	684	771	789	806	823	849	867	884	907	925	942
2601	299	2900	577	600	617	635	661	675	702	789	806	829	849	873	890	907	931	948	971
2696	304	3000	583	606	623	646	667	690	707	800	823	844	858	884	902	925	942	965	983
2790	310	3100	600	617	644	661	684	707	725	818	844	867	884	907	925	948	971	989	1.012
2885	315	3200	612	629	652	675	702	719	742	844	867	884	907	931	948	971	994	1.018	1.035
2974	326	3300	617	644	667	684	707	731	754	852	878	896	919	942	965	989	1.006	1.029	1.055
3068	332	3400	629	652	675	702	725	748	771	873	896	919	942	965	989	1.012	1.035	1.058	1.084
3163	337	3500	635	661	684	707	731	754	777	884	907	931	954	977	1.000	1.026	1.049	1.073	1.096
3257	343	3600	646	675	702	725	748	771	794	907	931	954	977	1.000	1.026	1.049	1.078	1.102	1.125
3346	354	3700	661	690	713	736	765	789	812	925	948	977	1.000	1.026	1.049	1.078	1.102	1.125	1.148
3441	359	3800	673	696	719	748	771	794	823	936	960	989	1.012	1.035	1.067	1.090	1.113	1.142	1.165
3535	365	3900	684	707	736	760	789	812	844	954	983	1.006	1.035	1.058	1.090	1.113	1.142	1.165	1.194
3630	370	4000	690	719	742	771	794	823	849	965	994	1.026	1.049	1.078	1.102	1.131	1.154	1.183	1.206
3719	381	4100	702	731	760	783	812	844	867	989	1.018	1.041	1.073	1.096	1.125	1.154	1.177	1.206	1.235
3813	387	4200	713	742	771	800	829	852	884	1.006	1.035	1.067	1.096	1.119	1.148	1.177	1.206	1.235	1.261
3908	392	4300	725	754	777	806	835	867	896	1.018	1.049	1.078	1.107	1.136	1.165	1.189	1.218	1.249	1.278
4002	398	4400	736	765	794	823	852	884	913	1.041	1.073	1.102	1.131	1.160	1.189	1.218	1.249	1.278	1.307
4097	403	4500	742	771	800	829	858	890	919	1.055	1.084	1.113	1.142	1.171	1.200	1.232	1.261	1.290	1.319

LISTINO WIZ 70 CON GUIDA 18x23



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT																	
		2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200
644	156	536	542	548	554	560	565	577	583	588	594	635	644	646	652	661	667	673	684
739	161	554	560	565	571	583	588	594	600	606	617	652	667	673	675	684	696	702	707
833	167	583	588	594	606	612	617	629	635	646	652	696	702	713	719	731	736	742	754
928	172	612	617	629	635	646	652	667	673	684	690	736	742	754	760	771	777	789	794
1017	183	629	635	646	652	667	673	684	696	702	713	760	765	777	783	794	806	812	823
1111	189	661	667	675	690	702	707	719	731	736	748	800	806	818	829	835	849	858	867
1206	194	675	684	696	707	719	731	736	748	760	771	818	829	844	852	858	873	884	896
1300	200	707	719	731	736	748	760	771	783	794	806	858	873	884	896	907	919	925	936
1389	211	736	748	760	771	783	794	806	818	829	844	902	913	925	936	948	960	971	983
1484	216	754	765	777	789	800	812	823	835	849	867	925	936	948	960	971	983	994	1.006
1578	222	783	794	806	823	835	849	858	873	890	902	965	977	989	1.000	1.012	1.029	1.041	1.055
1673	227	812	823	844	852	867	884	896	907	925	936	1.000	1.018	1.029	1.041	1.058	1.073	1.084	1.102
1767	233	829	844	858	873	890	902	913	931	942	960	1.026	1.041	1.055	1.067	1.084	1.096	1.113	1.125
1856	244	858	878	890	907	919	936	948	965	977	994	1.067	1.078	1.096	1.113	1.125	1.142	1.154	1.171
1951	249	878	896	907	925	936	954	971	983	1.000	1.012	1.090	1.102	1.119	1.136	1.148	1.165	1.177	1.194
2045	255	907	925	936	954	971	989	1.000	1.018	1.035	1.055	1.131	1.142	1.160	1.177	1.189	1.206	1.223	1.241
2140	260	936	954	971	989	1.006	1.018	1.035	1.055	1.073	1.090	1.165	1.183	1.200	1.218	1.235	1.255	1.273	1.284
2230	270	954	971	989	1.006	1.026	1.041	1.058	1.078	1.096	1.107	1.189	1.206	1.223	1.241	1.261	1.278	1.296	1.313
2323	277	983	1.000	1.018	1.035	1.055	1.073	1.096	1.113	1.131	1.148	1.232	1.249	1.264	1.284	1.302	1.319	1.336	1.354
2418	282	1.000	1.018	1.035	1.055	1.078	1.096	1.113	1.131	1.148	1.165	1.255	1.273	1.290	1.307	1.325	1.342	1.365	1.383
2512	288	1.029	1.049	1.073	1.090	1.107	1.125	1.148	1.165	1.183	1.206	1.296	1.313	1.331	1.348	1.371	1.389	1.406	1.423
2601	299	1.058	1.084	1.102	1.119	1.142	1.160	1.183	1.200	1.218	1.241	1.331	1.354	1.371	1.389	1.412	1.432	1.455	1.473
2696	304	1.078	1.102	1.119	1.142	1.160	1.177	1.200	1.218	1.241	1.261	1.354	1.377	1.394	1.418	1.438	1.455	1.478	1.496
2790	310	1.107	1.131	1.148	1.171	1.194	1.212	1.235	1.255	1.278	1.302	1.394	1.412	1.438	1.461	1.478	1.502	1.519	1.583
2885	315	1.136	1.160	1.183	1.200	1.223	1.249	1.273	1.290	1.313	1.336	1.438	1.455	1.478	1.502	1.525	1.542	1.606	1.629
2974	326	1.154	1.177	1.200	1.223	1.241	1.264	1.290	1.313	1.336	1.354	1.461	1.478	1.502	1.525	1.548	1.606	1.629	1.655
3068	332	1.183	1.206	1.232	1.255	1.278	1.302	1.325	1.348	1.371	1.394	1.496	1.519	1.542	1.565	1.629	1.655	1.679	1.702
3163	337	1.200	1.223	1.249	1.273	1.296	1.319	1.342	1.365	1.389	1.412	1.519	1.542	1.565	1.629	1.655	1.679	1.702	1.725
3257	343	1.232	1.255	1.284	1.307	1.331	1.354	1.377	1.400	1.423	1.447	1.560	1.583	1.647	1.673	1.696	1.725	1.748	-
3346	354	1.261	1.290	1.313	1.336	1.360	1.389	1.412	1.438	1.461	1.490	1.600	1.667	1.690	1.713	1.742	1.765	-	-
3441	359	1.278	1.307	1.331	1.354	1.383	1.406	1.432	1.461	1.484	1.507	1.667	1.690	1.713	1.737	1.765	-	-	-
3535	365	1.307	1.336	1.360	1.389	1.412	1.441	1.467	1.496	1.519	1.583	1.702	1.731	1.754	1.783	-	-	-	-
3630	370	1.325	1.354	1.377	1.406	1.432	1.461	1.484	1.513	1.577	1.606	1.725	1.754	1.777	-	-	-	-	-
3719	381	1.354	1.383	1.412	1.438	1.467	1.496	1.519	1.589	1.618	1.644	1.765	1.794	-	-	-	-	-	-
3813	387	1.383	1.412	1.441	1.473	1.502	1.525	1.594	1.623	1.655	1.684	1.806	-	-	-	-	-	-	-
3908	392	1.400	1.432	1.461	1.490	1.519	1.548	1.618	1.644	1.673	1.702	1.829	-	-	-	-	-	-	-
4002	398	1.432	1.461	1.490	1.519	1.548	1.618	1.647	1.679	1.708	1.737	-	-	-	-	-	-	-	-
4097	403	1.447	1.478	1.513	1.542	1.615	1.644	1.673	1.702	1.731	-	-	-	-	-	-	-	-	-



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT											
		HT	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
634	166	800	438	444	449	464	470	475	481	525	531	536	548
729	171	900	449	458	464	475	481	487	493	536	548	554	560
823	177	1000	464	475	481	493	499	504	519	560	571	580	591
918	182	1100	481	493	499	510	519	531	536	586	597	603	615
1007	193	1200	493	499	510	525	531	542	548	603	609	620	632
1101	199	1300	504	519	531	542	548	560	571	626	641	646	658
1196	204	1400	519	531	542	548	560	571	586	641	652	664	675
1290	210	1500	536	548	560	571	580	591	603	664	675	687	702
1379	221	1600	548	560	571	591	603	615	626	687	702	719	731
1474	226	1700	560	571	586	597	615	626	641	707	719	731	742
1568	232	1800	571	591	603	615	632	646	658	731	742	754	774
1663	237	1900	591	609	620	632	652	664	681	754	768	786	797
1757	243	2000	603	615	632	646	664	675	693	768	786	797	815
1846	254	2100	615	632	652	664	681	702	713	791	809	829	841
1941	259	2200	626	646	664	675	693	713	731	809	823	841	858
2035	265	2300	646	664	675	693	713	731	748	835	852	864	884
2130	270	2400	658	675	693	713	731	748	768	858	875	896	913
2220	280	2500	670	687	707	725	742	762	786	870	890	907	925
2313	287	2600	687	707	725	742	762	786	803	896	913	936	957
2408	292	2700	693	719	736	754	774	797	815	913	931	951	974
2502	298	2800	713	731	754	774	797	815	841	936	957	980	997
2591	309	2900	725	748	774	791	815	835	858	962	980	1.006	1.023
2686	314	3000	736	762	780	803	829	847	870	974	997	1.018	1.041
2780	320	3100	754	780	797	823	847	870	896	997	1.023	1.047	1.067
2875	325	3200	768	791	815	841	864	890	913	1.023	1.047	1.073	1.096
2964	336	3300	780	803	829	852	875	902	925	1.041	1.067	1.090	1.113
3058	342	3400	797	823	847	870	896	919	951	1.067	1.090	1.113	1.139
3153	347	3500	803	835	858	884	907	931	962	1.078	1.102	1.128	1.157
3247	353	3600	823	847	875	902	925	957	980	1.102	1.128	1.157	1.180
3336	364	3700	841	864	896	919	951	974	1.006	1.128	1.157	1.180	1.212
3431	369	3800	847	875	902	931	962	986	1.018	1.139	1.168	1.200	1.223
3525	375	3900	864	896	919	951	980	1.006	1.035	1.162	1.194	1.223	1.255
3620	380	4000	875	902	931	962	991	1.018	1.047	1.180	1.212	1.241	1.267
3709	391	4100	890	919	951	980	1.012	1.041	1.073	1.206	1.235	1.267	1.296
3803	397	4200	907	936	968	997	1.029	1.058	1.090	1.229	1.261	1.290	1.322
3898	402	4300	913	951	980	1.012	1.041	1.073	1.102	1.241	1.278	1.310	1.339
3992	408	4400	931	962	997	1.029	1.058	1.090	1.128	1.267	1.302	1.334	1.363
4087	413	4500	945	974	1.006	1.041	1.073	1.102	1.139	1.284	1.316	1.351	1.383

LISTINO WIZ 70 AUTOPORTANTE



HA = Altezza architettonica

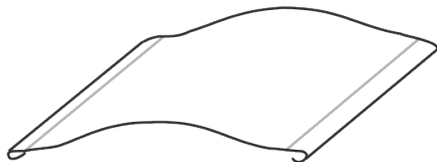
HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT											
		1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
634	166	554	560	565	571	586	591	626	641	646	652	658	664
729	171	565	580	586	591	603	609	652	658	664	675	681	687
823	177	597	603	615	620	632	641	687	693	702	713	719	731
918	182	626	632	646	652	664	670	719	731	742	748	762	768
1007	193	641	652	664	670	681	687	742	754	762	774	780	791
1101	199	670	681	687	702	713	725	780	786	797	809	823	835
1196	204	687	693	707	719	731	742	797	809	823	835	841	852
1290	210	713	725	736	748	762	774	835	847	858	870	884	896
1379	221	742	754	768	780	791	803	870	884	896	907	919	931
1474	226	762	774	786	797	809	823	890	902	919	931	945	957
1568	232	786	797	815	829	841	858	925	936	957	968	980	997
1663	237	815	829	847	858	870	890	962	974	991	1.006	1.023	1.035
1757	243	829	847	858	875	896	907	980	997	1.012	1.029	1.041	1.058
1846	254	858	875	890	907	925	936	1.018	1.035	1.047	1.067	1.084	1.102
1941	259	875	890	907	925	945	957	1.041	1.052	1.073	1.090	1.107	1.119
2035	265	902	919	936	957	974	991	1.073	1.090	1.107	1.128	1.145	1.162
2130	270	931	951	968	986	1.006	1.023	1.107	1.128	1.145	1.162	1.180	1.200
2220	280	951	968	986	1.006	1.023	1.041	1.134	1.151	1.168	1.189	1.206	1.223
2313	287	974	991	1.018	1.035	1.052	1.073	1.162	1.189	1.206	1.223	1.241	1.267
2408	292	991	1.012	1.029	1.052	1.073	1.090	1.189	1.206	1.229	1.249	1.267	1.284
2502	298	1.018	1.041	1.058	1.084	1.102	1.128	1.223	1.241	1.267	1.284	1.310	1.328
2591	309	1.047	1.073	1.090	1.113	1.134	1.157	1.261	1.278	1.302	1.322	1.345	1.363
2686	314	1.067	1.084	1.107	1.134	1.151	1.174	1.278	1.302	1.322	1.345	1.371	1.389
2780	320	1.090	1.113	1.139	1.162	1.180	1.206	1.316	1.339	1.357	1.383	1.406	1.432
2875	325	1.119	1.145	1.168	1.194	1.218	1.235	1.351	1.377	1.400	1.418	1.444	1.467
2964	336	1.139	1.162	1.189	1.212	1.235	1.261	1.371	1.394	1.418	1.444	1.467	1.493
3058	342	1.162	1.189	1.212	1.241	1.267	1.290	1.406	1.432	1.455	1.478	1.505	1.534
3153	347	1.180	1.206	1.229	1.261	1.284	1.310	1.423	1.455	1.478	1.505	1.528	1.554
3247	353	1.206	1.235	1.261	1.290	1.316	1.339	1.461	1.493	1.516	1.539	1.571	1.594
3336	364	1.235	1.261	1.290	1.316	1.345	1.371	1.499	1.522	1.554	1.577	1.606	1.632
3431	369	1.255	1.278	1.310	1.334	1.363	1.394	1.516	1.545	1.577	1.600	1.632	1.655
3525	375	1.278	1.310	1.339	1.363	1.394	1.423	1.554	1.583	1.615	1.638	1.667	1.699
3620	380	1.296	1.328	1.357	1.383	1.412	1.444	1.577	1.600	1.632	1.661	1.693	1.722
3709	391	1.328	1.357	1.383	1.412	1.444	1.473	1.615	1.638	1.667	1.699	1.728	1.760
3803	397	1.351	1.383	1.412	1.444	1.473	1.505	1.644	1.676	1.705	1.737	1.771	1.803
3898	402	1.371	1.400	1.432	1.461	1.493	1.528	1.667	1.699	1.728	1.760	1.789	1.821
3992	408	1.394	1.432	1.461	1.493	1.528	1.560	1.705	1.737	1.765	1.797	1.832	1.905
4087	413	1.412	1.450	1.478	1.510	1.545	1.577	1.722	1.754	1.789	1.821	1.893	1.931



Lamella concava profilata da 80 mm



Max abbinamento con arganello 10 mq.
 Max abbinamento con motore 24 mq.
 Max abbinamento con frangisole 3 pz.
 Larghezza min. nicchia 120 mm.

WIZ 80 con guida 18x23

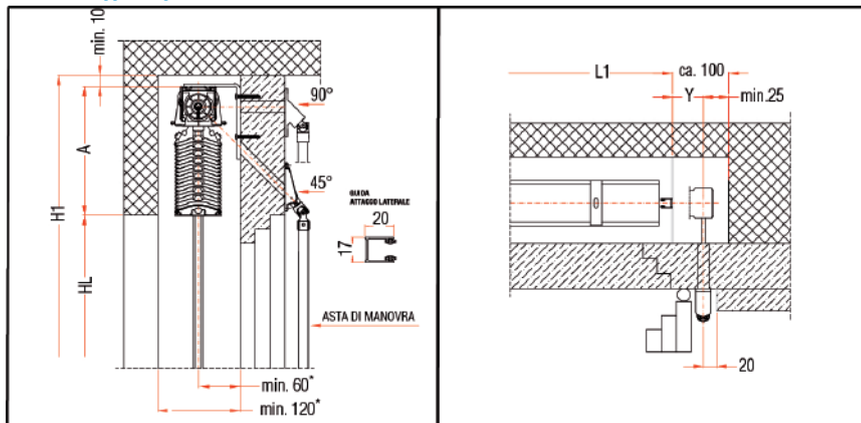
LT	min con arganello	420	mm
LT	min con motore:	610	mm
LT	max	4200	mm
HT	min	500	mm
HT	max	4500	mm
Dim.	max con arganello	8	mq
Dim.	max con motore	10	mq

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5035	Motorizzato	a corpo	vedi griglia pag seguente
SCR 5045	Con arganello		



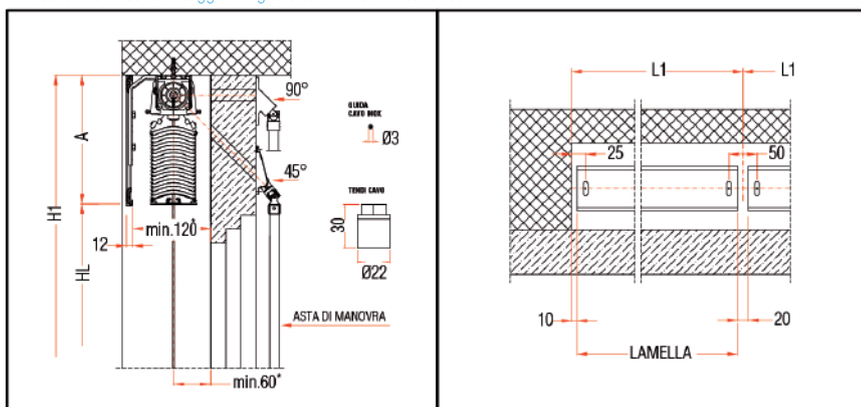
WIZ 80 Fissaggio frangisole su nicchia in muratura



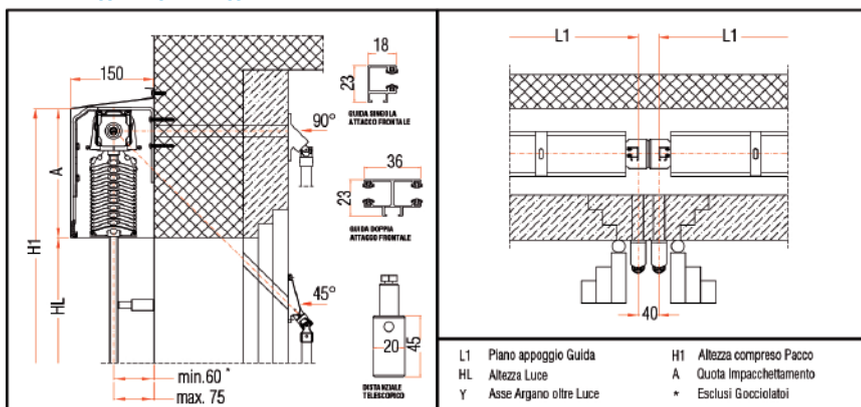
WIZ 80 Classi resistenza al vento

L1 < 1500 mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 2000 mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 2500 mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 3000 mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 3500 mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 4000 mm	Classe 4	< 60 Km/h

WIZ 80 Guide in Cavo Fissaggio frangisole su nicchia con carter esterno



WIZ 80 Fissaggio frangisole in oggetto con carter esterno

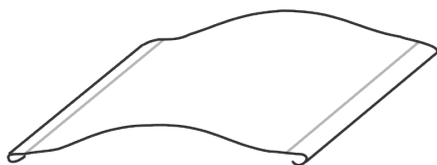


L1 Piano appoggio Guida
 HL Altezza Luce
 Y Asse Argano oltre Luce
 H1 Altezza compreso Pacco
 A Quota Impacchettamento
 * Esclusi Gocciolatoi



FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE WIZ 80 AUTOPORTANTE

Lamella concava profilata da 80 mm



Larghezza min. nicchia 120 mm.

WIZ 80 con guida 18x23

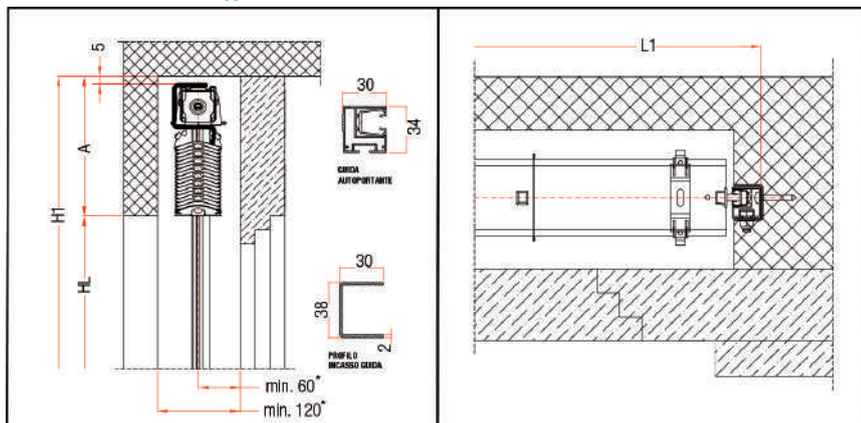
LT	min con motore:	610	mm
LT	max	3000	mm
Dim.	max	10	mq
HT	min	500	mm
HT	max	4500	mm
Dim.	max con arganello	8	mq

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5040	Motorizzato guida portante 32x30 mm	a corpo	vedi griglia pag seguente



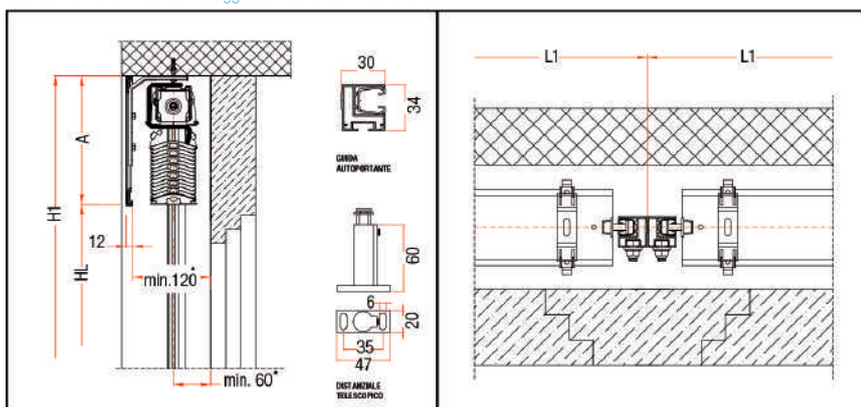
WIZ 80 AUTOPORTANTE Fissaggio su nicchia in muratura



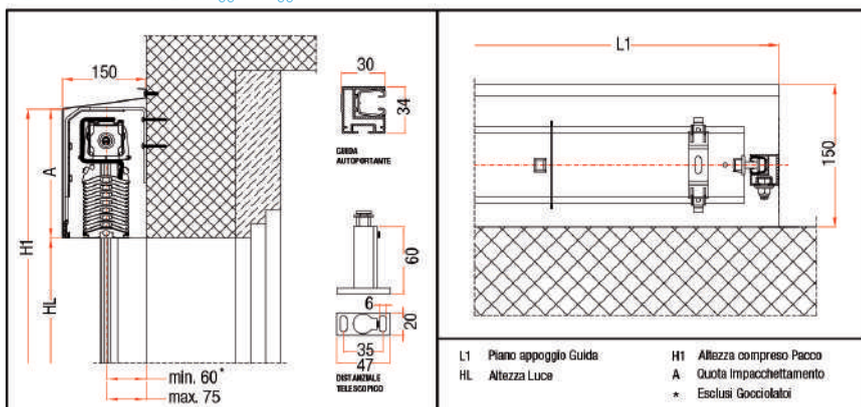
WIZ 80 Autoportante Classi resistenza al vento

L1 < 1500 mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 2000 mm	Classe 5	< 76 Km/h

WIZ 80 AUTOPORTANTE Fissaggio su nicchia con veletta dritta



WIZ 80 AUTOPORTANTE Fissaggio in oggetto con veletta a tettuccio



L1 Piano appoggio Guida
HL Altezza Luce
H1 Altezza compreso Pacco
A Quota Impacchettamento
* Esclusi Gocciolatoi



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT																	
		HT	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
644	156	800	310	316	322	328	333	339	345	371	377	383	388	394	400	406	412	417	423
739	161	900	316	325	330	336	342	348	354	383	388	394	400	406	412	420	426	432	438
833	167	1000	328	333	342	348	357	362	368	397	406	412	420	426	432	441	446	452	461
928	172	1100	333	342	348	357	362	371	377	409	415	423	429	438	444	452	461	467	473
1017	183	1200	339	348	357	362	371	380	386	417	426	432	441	449	458	464	473	481	487
1111	189	1300	351	359	368	377	383	391	400	435	444	452	461	470	478	484	493	502	510
1206	194	1400	357	365	374	383	391	400	409	444	452	461	470	481	490	499	507	516	525
1300	200	1500	362	371	383	391	400	409	417	455	464	473	481	490	502	510	519	528	539
1389	211	1600	374	383	391	403	412	423	432	470	481	490	502	510	522	531	542	551	562
1484	216	1700	380	388	400	412	420	432	441	481	490	502	513	522	533	542	554	565	574
1578	222	1800	386	397	406	417	429	441	449	490	502	513	525	533	545	554	565	577	588
1673	227	1900	397	406	420	429	444	452	464	507	519	531	542	554	565	577	588	600	612
1767	233	2000	403	415	426	438	449	461	473	519	531	542	554	565	577	588	600	612	626
1856	244	2100	409	420	432	446	458	470	484	528	539	551	565	577	588	600	615	626	638
1951	249	2200	420	432	444	458	470	484	499	545	557	571	583	597	609	623	635	649	661
2045	255	2300	426	438	452	467	478	493	507	554	568	580	594	609	620	635	649	661	675
2140	260	2400	432	446	461	473	487	502	513	562	577	591	606	620	632	646	661	675	687
2230	270	2500	441	458	470	484	502	513	531	580	594	609	623	641	652	667	684	696	713
2323	277	2600	449	464	478	493	507	522	539	591	606	620	635	649	667	681	696	710	725
2418	282	2700	455	470	484	502	516	531	548	600	615	632	646	661	675	693	707	725	739
2512	288	2800	464	481	499	513	531	545	562	617	632	649	667	681	696	713	731	745	762
2601	299	2900	470	487	504	522	536	554	571	626	644	661	675	693	710	725	742	760	774
2696	304	3000	478	493	510	528	545	562	580	635	652	670	687	704	722	736	754	771	789
2790	310	3100	487	504	522	542	560	577	594	652	670	690	707	725	742	760	777	794	812
2885	315	3200	493	510	531	548	565	586	603	664	681	699	716	736	754	771	789	809	826
2974	326	3300	502	519	536	557	574	591	612	673	690	710	728	748	765	783	803	820	838
3068	332	3400	510	531	548	568	588	606	626	690	710	728	748	765	786	806	823	844	864
3163	337	3500	516	536	557	574	594	615	635	699	719	739	757	777	797	818	838	855	875
3257	343	3600	525	542	562	583	603	623	644	710	731	751	768	789	809	829	849	870	890
3346	354	3700	533	554	574	594	615	638	658	728	748	768	789	809	829	849	873	893	913
3441	359	3800	539	562	583	603	623	646	667	736	757	777	800	820	841	864	884	904	962
3535	365	3900	545	568	588	612	632	652	675	745	768	789	812	832	852	875	896	919	977
3630	370	4000	557	580	600	623	646	667	690	762	786	806	829	852	873	896	919	977	1.000
3719	381	4100	562	586	609	629	652	675	699	771	794	818	841	864	887	907	968	991	1.015
3813	387	4200	568	591	615	638	661	684	707	783	806	829	852	875	899	919	980	1.003	1.026
3908	392	4300	580	603	626	649	675	699	722	797	823	847	870	893	919	980	1.003	1.026	1.049
4002	398	4400	586	609	635	658	681	707	731	809	832	858	881	904	931	991	1.015	1.038	1.064
4097	403	4500	591	615	641	667	690	713	739	818	844	867	893	916	942	1.003	1.029	1.052	1.076

LISTINO WIZ 80 CON GUIDA 18x23



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT																	
		2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200
644	156	449	455	461	467	473	478	484	490	496	502	528	533	539	545	551	557	562	568
739	161	464	470	478	484	490	496	502	507	513	522	548	554	560	565	571	580	586	591
833	167	490	499	504	510	519	525	531	539	545	554	583	588	594	603	609	617	623	629
928	172	504	510	519	528	533	542	548	557	562	571	600	609	615	623	629	638	646	652
1017	183	519	528	533	542	551	560	565	574	583	588	620	629	635	644	652	658	667	675
1111	189	545	554	562	571	580	588	594	603	612	620	655	664	673	681	690	696	704	713
1206	194	560	568	577	586	594	603	612	620	629	641	673	684	690	702	710	719	728	736
1300	200	574	583	591	603	612	620	629	638	646	658	693	702	710	722	731	739	748	757
1389	211	600	609	620	629	641	649	661	670	681	690	728	736	748	757	768	777	789	797
1484	216	615	623	635	646	655	667	675	687	696	707	748	757	768	777	789	797	809	818
1578	222	629	641	649	661	673	681	693	704	713	725	765	777	789	797	809	820	829	841
1673	227	652	667	675	687	702	710	725	733	745	757	800	812	823	835	847	858	870	881
1767	233	670	681	693	704	716	728	739	751	765	777	818	832	844	855	867	878	890	904
1856	244	684	696	707	719	731	745	757	768	783	794	838	849	864	875	887	899	913	925
1951	249	707	722	733	748	762	774	786	800	812	826	873	887	899	913	925	936	989	1.000
2045	255	722	736	751	762	777	791	803	818	832	844	893	904	919	933	945	997	1.009	1.023
2140	260	736	751	765	780	791	806	820	835	849	864	910	925	939	989	1.003	1.018	1.032	1.047
2230	270	762	777	791	806	820	835	849	867	878	893	945	960	1.012	1.026	1.041	1.055	1.070	1.084
2323	277	777	791	809	823	838	852	867	884	896	913	1.000	1.018	1.032	1.047	1.061	1.076	1.093	1.107
2418	282	791	809	823	838	852	870	884	899	916	968	1.020	1.035	1.052	1.067	1.081	1.099	1.113	1.128
2512	288	818	832	849	867	881	899	913	931	983	1.000	1.055	1.073	1.087	1.102	1.119	1.136	1.151	1.168
2601	299	832	849	864	881	899	913	931	986	1.000	1.018	1.076	1.090	1.107	1.125	1.139	1.157	1.174	1.290
2696	304	847	864	881	896	913	931	986	1.000	1.018	1.035	1.093	1.110	1.128	1.145	1.160	1.177	1.296	1.313
2790	310	873	890	907	925	942	997	1.015	1.032	1.049	1.070	1.128	1.145	1.162	1.180	1.299	1.316	1.334	1.351
2885	315	887	904	922	939	994	1.015	1.032	1.049	1.070	1.087	1.148	1.165	1.183	1.302	1.319	1.336	1.357	1.374
2974	326	902	919	936	994	1.012	1.029	1.049	1.067	1.087	1.105	1.165	1.183	1.302	1.322	1.339	1.360	1.377	1.394
3068	332	928	945	1.000	1.020	1.041	1.058	1.078	1.099	1.116	1.136	1.200	1.319	1.339	1.360	1.377	1.397	1.415	1.435
3163	337	939	997	1.018	1.038	1.055	1.076	1.096	1.116	1.134	1.154	1.319	1.339	1.360	1.380	1.397	1.418	1.438	1.458
3257	343	957	1.012	1.032	1.052	1.073	1.093	1.113	1.134	1.154	1.273	1.339	1.360	1.380	1.400	1.418	1.438	1.458	-
3346	354	1.018	1.038	1.058	1.081	1.102	1.122	1.142	1.162	1.284	1.305	1.374	1.394	1.415	1.435	1.455	1.478	-	-
3441	359	1.032	1.052	1.076	1.096	1.116	1.139	1.160	1.281	1.302	1.322	1.392	1.415	1.435	1.455	1.478	-	-	-
3535	365	1.047	1.070	1.090	1.113	1.134	1.154	1.276	1.299	1.319	1.342	1.412	1.435	1.455	1.476	-	-	-	-
3630	370	1.073	1.096	1.116	1.139	1.162	1.183	1.307	1.331	1.351	1.374	1.447	1.467	1.490	-	-	-	-	-
3719	381	1.087	1.110	1.134	1.154	1.177	1.302	1.322	1.345	1.368	1.392	1.464	1.487	-	-	-	-	-	-
3813	387	1.102	1.125	1.148	1.171	1.293	1.316	1.339	1.363	1.386	1.409	1.484	-	-	-	-	-	-	-
3908	392	1.128	1.151	1.174	1.299	1.322	1.345	1.371	1.394	1.418	1.441	1.519	-	-	-	-	-	-	-
4002	398	1.142	1.165	1.191	1.316	1.339	1.363	1.386	1.412	1.435	1.461	-	-	-	-	-	-	-	-
4097	403	1.157	1.180	1.305	1.331	1.354	1.380	1.403	1.429	1.452	-	-	-	-	-	-	-	-	-



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

LT = Larghezza totale

HA	HI	LT											
		HT	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
634	166	800	397	403	406	412	420	426	432	461	467	473	481
729	171	900	406	412	417	423	429	438	444	475	481	487	493
823	177	1000	420	426	432	441	446	455	461	499	504	510	519
918	182	1100	429	435	444	449	458	467	473	510	519	525	533
1007	193	1200	438	446	452	461	470	478	484	525	531	539	548
1101	199	1300	452	461	470	478	487	496	504	545	554	562	571
1196	204	1400	461	470	478	487	499	507	516	560	568	577	586
1290	210	1500	470	478	490	499	507	519	528	571	583	591	600
1379	221	1600	484	493	504	513	525	536	545	594	603	615	623
1474	226	1700	493	504	513	525	536	548	557	606	617	629	641
1568	232	1800	502	513	525	536	548	560	568	620	632	644	652
1663	237	1900	516	528	542	551	565	577	588	641	652	667	675
1757	243	2000	525	539	551	562	574	588	600	655	667	681	693
1846	254	2100	533	548	560	574	586	600	612	670	681	693	707
1941	259	2200	548	562	577	588	603	617	629	690	704	716	731
2035	265	2300	560	571	586	600	615	629	641	704	716	731	745
2130	270	2400	568	583	597	612	626	641	652	716	731	745	760
2220	280	2500	583	597	612	626	644	655	673	736	754	768	783
2313	287	2600	591	606	623	638	652	670	684	751	768	783	797
2408	292	2700	600	615	632	646	664	681	696	765	780	797	812
2502	298	2800	615	632	646	664	681	696	713	786	803	820	835
2591	309	2900	623	641	658	675	693	707	725	800	818	835	849
2686	314	3000	632	649	667	684	702	722	736	812	829	847	867
2780	320	3100	646	667	684	702	719	736	757	835	852	870	890
2875	325	3200	655	675	693	713	731	748	768	849	867	884	904
2964	336	3300	667	684	704	722	742	760	780	861	878	899	919
3058	342	3400	681	699	719	739	760	777	797	884	902	922	942
3153	347	3500	690	710	731	751	768	789	809	896	916	936	957
3247	353	3600	699	719	739	760	780	800	823	910	931	951	971
3336	364	3700	713	733	754	777	797	818	841	931	954	974	994
3431	369	3800	722	745	765	786	809	829	852	945	965	989	1.009
3525	375	3900	731	754	774	797	820	841	864	957	980	1.000	1.023
3620	380	4000	745	768	791	815	835	858	884	980	1.003	1.026	1.049
3709	391	4100	754	777	800	823	847	870	893	991	1.015	1.038	1.061
3803	397	4200	765	789	812	835	858	881	907	1.006	1.029	1.052	1.076
3898	402	4300	777	803	826	852	875	899	925	1.029	1.052	1.076	1.102
3992	408	4400	789	812	838	861	887	910	936	1.041	1.067	1.090	1.116
4087	413	4500	797	823	847	873	896	922	948	1.055	1.078	1.105	1.131

LISTINO WIZ 80 AUTOPORTANTE



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

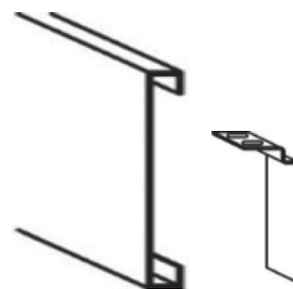
LT = Larghezza totale

HA	HI	LT											
		1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
634	166	487	493	499	504	510	516	548	551	560	565	571	577
729	171	502	507	513	519	528	533	565	571	577	586	591	597
823	177	525	533	539	548	554	562	597	603	612	617	626	632
918	182	542	548	554	562	571	580	615	623	629	638	646	652
1007	193	554	562	571	580	588	594	632	641	649	658	667	673
1101	199	580	588	597	606	615	623	664	673	684	690	702	707
1196	204	594	603	612	623	632	641	684	693	702	710	722	731
1290	210	609	620	629	638	646	658	702	710	722	731	739	751
1379	221	635	646	655	667	675	687	733	745	754	765	774	786
1474	226	649	661	670	681	693	704	751	762	774	786	794	806
1568	232	664	675	687	696	707	719	771	783	791	803	815	826
1663	237	690	702	713	725	736	748	803	815	826	838	849	861
1757	243	704	716	728	742	754	765	820	832	847	858	870	881
1846	254	719	731	745	757	768	783	838	852	864	878	890	902
1941	259	745	757	771	786	797	812	870	884	899	910	925	936
2035	265	760	771	786	800	815	829	890	904	916	931	945	960
2130	270	774	789	803	815	829	844	907	922	936	951	965	980
2220	280	797	812	829	844	858	873	939	954	968	986	1.000	1.015
2313	287	812	829	844	858	875	890	957	974	989	1.006	1.020	1.035
2408	292	829	844	858	875	890	907	977	991	1.009	1.023	1.041	1.055
2502	298	852	870	887	902	919	936	1.009	1.026	1.041	1.058	1.076	1.090
2591	309	867	884	902	919	936	954	1.026	1.044	1.061	1.078	1.096	1.110
2686	314	884	899	916	933	951	968	1.047	1.061	1.078	1.096	1.113	1.131
2780	320	907	925	945	962	980	997	1.076	1.096	1.113	1.131	1.151	1.206
2875	325	922	939	960	977	997	1.015	1.096	1.113	1.134	1.151	1.209	1.226
2964	336	936	957	974	994	1.012	1.032	1.113	1.134	1.151	1.209	1.229	1.247
3058	342	962	980	1.000	1.020	1.041	1.061	1.145	1.165	1.223	1.244	1.264	1.281
3153	347	977	997	1.018	1.038	1.058	1.078	1.162	1.223	1.244	1.264	1.284	1.302
3247	353	991	1.012	1.032	1.052	1.073	1.093	1.183	1.241	1.261	1.281	1.302	1.325
3336	364	1.018	1.038	1.058	1.081	1.102	1.122	1.252	1.276	1.296	1.316	1.339	1.360
3431	369	1.032	1.052	1.076	1.096	1.119	1.180	1.273	1.293	1.316	1.336	1.357	1.380
3525	375	1.047	1.070	1.090	1.113	1.134	1.194	1.290	1.313	1.334	1.357	1.377	1.400
3620	380	1.070	1.093	1.116	1.139	1.200	1.223	1.322	1.345	1.365	1.392	1.412	1.435
3709	391	1.087	1.110	1.134	1.194	1.218	1.241	1.339	1.363	1.386	1.409	1.432	1.563
3803	397	1.102	1.125	1.148	1.212	1.235	1.258	1.360	1.383	1.406	1.429	1.560	1.583
3898	402	1.125	1.151	1.215	1.238	1.261	1.287	1.392	1.415	1.438	1.568	1.594	1.618
3992	408	1.139	1.165	1.229	1.255	1.278	1.305	1.409	1.435	1.458	1.589	1.615	1.638
4087	413	1.154	1.180	1.244	1.270	1.296	1.319	1.426	1.452	1.583	1.609	1.635	1.658



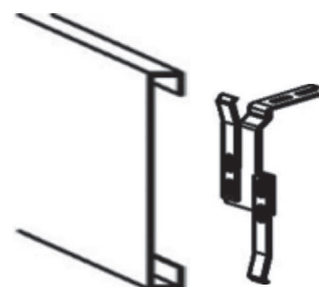
Veletta in alluminio dritta solo da un lato completa di staffe

Codice	Sp. mm	H veletta mm	Lt Larghezza veletta mm				
			800-1000	1001-1300	1301-2000	2001-2600	2601-4000
SCR 6005	3	260	€ 91	€ 130	€ 175	€ 234	€ 332
SCR 6010	3	325	€ 113	€ 161	€ 217	€ 293	€ 417
SCR 6015	3	380	€ 136	€ 192	€ 260	€ 349	€ 495
SCR 6020	3	440	€ 141	€ 201	€ 271	€ 363	€ 512
SCR 6025	5	530	€ 192	€ 273	€ 361	€ 484	€ 669
SCR 6030	5	580	€ 217	€ 310	€ 408	€ 554	€ 765
SCR 6035	5	680	€ 231	€ 329	€ 436	€ 588	€ 815



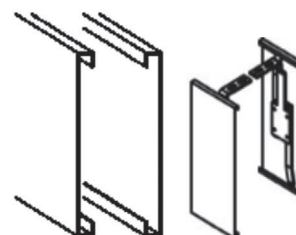
Veletta in alluminio dritta solo da un lato completa di staffe

Codice	Sp. mm	H veletta mm	Lt Larghezza veletta mm				
			800-1000	1001-1300	1301-2000	2001-2600	2601-4000
SCR 6040	4	260	€ 125	€ 181	€ 226	€ 301	€ 400
SCR 6045	4	325	€ 144	€ 209	€ 265	€ 354	€ 479



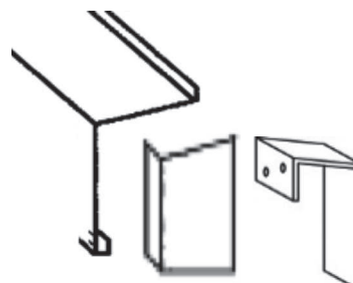
Veletta in alluminio dritta su due lati completa di staffe

Codice	Sp. mm	H veletta mm	Lt Larghezza veletta mm				
			800-1000	1001-1300	1301-2000	2001-2600	2601-4000
SCR 6050	4	260	€ 248	€ 361	€ 450	€ 602	€ 799
SCR 6052	4	325	€ 287	€ 417	€ 529	€ 708	€ 956
SCR 6054	4	380	€ 321	€ 461	€ 596	€ 799	€ 1091
SCR 6056	4	440	€ 327	€ 467	€ 608	€ 815	€ 1114



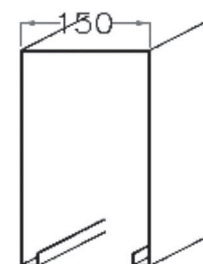
Veletta in alluminio a tettuccio completa di staffe e chiusure laterali

Codice	Sp. mm	H veletta mm	Lt Larghezza veletta mm				
			800-1000	1001-1300	1301-2000	2001-2600	2601-4000
SCR 6060	4	260	€ 136	€ 192	€ 262	€ 352	€ 352
SCR 6062	4	325	€ 169	€ 240	€ 327	€ 439	€ 625
SCR 6064	4	380	€ 178	€ 254	€ 341	€ 459	€ 647
SCR 6066	4	440	€ 203	€ 290	€ 388	€ 523	€ 737



Veletta in alluminio ad U

Codice	Sp. mm	H veletta mm	Lt Larghezza veletta mm				
			800-1000	1001-1300	1301-2000	2001-2600	2601-4000
SCR 6070	4	260	€ 167	€ 234	€ 333	€ 450	€ 664
SCR 6072	4	325	€ 223	€ 313	€ 445	€ 602	€ 888
SCR 6074	4	380	€ 228	€ 321	€ 456	€ 615	€ 911
SCR 6076	4	440	€ 276	€ 388	€ 552	€ 745	€ 1102



Giunti per velette

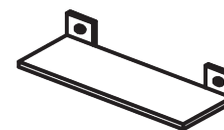
Codice	Descrizione	Unità di misura	€ ml
SCR 6080	Giunto per veletta dritta	cad.	15,00
SCR 6085	Giunto per veletta a tettuccio	cad.	15,00





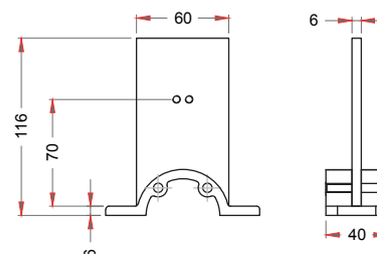
Tappo inferiore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6150	Tappo inferiore di chiusura guida in alluminio verniciato come guide	cad.	18,00



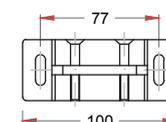
Staffa a "T" 76 mm

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6155	Staffa a "T" in alluminio verniciato interasse = 76mm	cad.	29,00



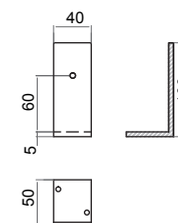
Staffa a "T" > 76 mm

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6170	Staffa a "T" in alluminio verniciato interasse > 76mm	cad.	32,00



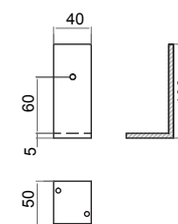
Staffa a "L"

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6175	Staffa ad "L" in alluminio verniciato interasse = 60mm	cad.	15,00



Angolare "L"

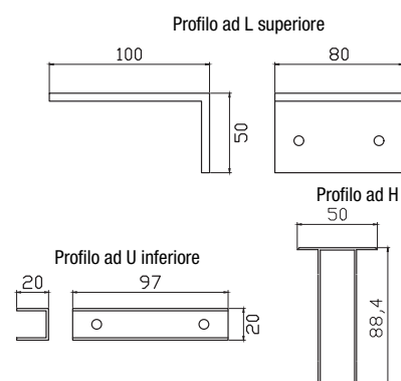
Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6180	Angolare ad "L" con H=HT frangisole in alluminio verniciato interasse = 60mm	mtl.	93,00



Montante "H"

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6185	Montante "H" con relative staffe per fissaggio guide frangisole Shadow affiancate	cad.	220,00

N.B. Prezzo valido per lunghezza massima 3 mt.





Guida singola

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6210	Guida singola - Attacco frontale	mtl.	6,10



Guida doppia

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6215	Guida doppia - Attacco frontale	mtl.	10,20



Distanziale telescopico corto

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6220	Distanziale telescopico corto per guide con attacco frontale asse 60-75 mm	cad.	14,80



Distanziale telescopico lungo

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6225	Distanziale telescopico lungo per guide con attacco frontale asse 76-120 mm	cad.	16,30



Profilo per incasso guida autoportante

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6230	Profilo per incasso guida autoportante dimensioni 30x38x2	mtl.	20,80



Tappo inferiore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6235	Tappo inferiore in alluminio per guida autoportante	cad.	5,70



Distanziale telescopico corto

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6240	Distanziale telescopico corto per guide autoportanti	cad.	16,80



Distanziale telescopico lungo

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6245	Distanziale telescopico lungo per guide autoportanti	cad.	18,20



Rinvio a 90°

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 6250	Rinvio a 90° grigio per comando ad argano	cad.	30,40





Ricevitore radio TT 1 VR

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 7000	Ricevitore esterno da abbinare a motori con finecorsa meccanico per trasformarli in radio	cad.	141,00



Dispositivo Volo S Radio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 7010	Sensore vento-sole radio con soglia vento programmabile su 5 livelli, soglia sole programmabile su 5 livelli più uno impostabile in autoapprendimento	cad.	113,00



Centralina

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTTE	Espansione per il comando singolo e/o multiplo di più automatismi (2 automatismi per espansione)	cad.	68,00

N.B. Per questa centralina applicare sconto motoriduttori



Connettore maschio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 7015	Connettore Maschio cablato sul cavo motore (incluso nel frangisole) Acquisto separato confezione 10 pezzi (STAS3)	cad.	7,50



Connettore femmina

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 7020	Connettore Femmina (incluso nel frangisole) Acquisto separato confezione 10 pezzi (STAK3)	cad.	7,50





Trasmettitore monocanale P1S

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
SCR 7025	Trasmettitore portatile radio monocanale con tasto sole on/off	Bianco	cad.	46,00



Trasmettitore a 6 canali P6S

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
SCR 7030	Trasmettitore portatile radio a 6 canali con tasto sole on/off	Bianco	cad.	84,00



Trasmettitori a 6 canali con Slider per effetto tilting

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
SCR 7035	Trasmettitore portatile radio a 6 canali con possibilità di regolare l'orientamento del frangisole con un dito con tasto sole on/off	Bianco	cad.	114,00



Trasmettitori a 99 canali ERA P VIEW

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
SCR 7040	Trasmettitore portatile radio a 99 canali con intuitiva interfaccia grafica. Può temporizzare, modificare, comandare zone e creare scenari. Dotato di pratico supporto magnetico per fissaggio a parete	Bianco	cad.	201,00



Cavo prova motore

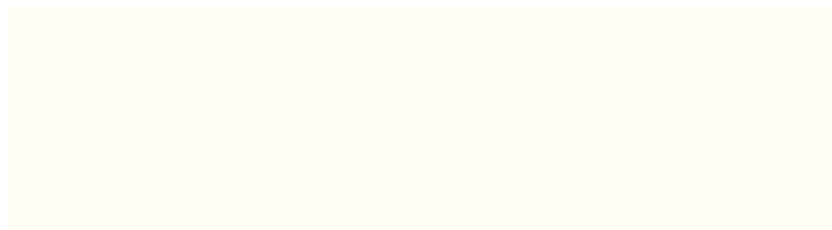
Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 7045	Cavo prova motore con spina Schuko	cad.	34,00



COLORI SHADOW LINE - WIZ



RAL 9010 bianco



Per Modello:

SHADOW S
SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW S
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW
WIZ 90-70-80

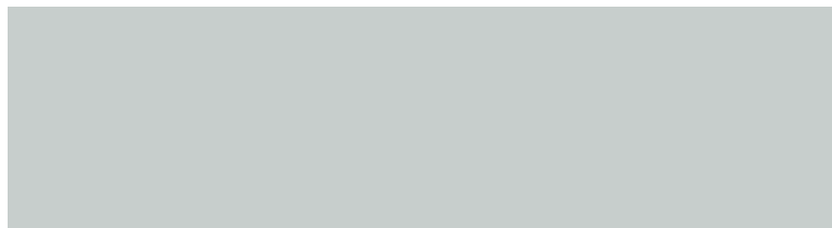
RAL 9001 bianco crema



Per Modello:

SHADOW S
SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW S
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW
WIZ 90-70-80

RAL 7035 grigio luce



Per Modello:

SHADOW S
SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW S
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW
WIZ 90-70-80

RAL 9006 alluminio brillante



Per Modello:

SHADOW S
SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW S
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW
WIZ 90-70-80

RAL 9007 alluminio grigiastro



Per Modello:

SHADOW S
SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW S
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW
WIZ 90-70-80

RAL 7016 grigio antracite



Per Modello:

SHADOW S
SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW S
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW
WIZ 90-70-80

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento ad una cartella colori RAL. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.



RAL 1001 beige



Per Modello:

SHADOW S
SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW S
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW
WIZ 90-70-80

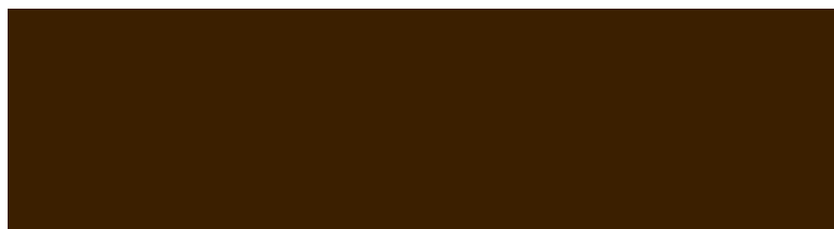
RAL 1035 beige perlato



Per Modello:

SHADOW S
SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW S
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW
WIZ 90-70-80

RAL 8014 marrone seppia



Per Modello:

SHADOW S
SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW S
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW
WIZ 90-70-80

RAL 6005 verde muschio



Per Modello:

SHADOW S
SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW S
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW
WIZ 90-70-80

RAL 1015 avorio chiaro



Per Modello:

SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW

RAL 1000 beige verdastro



Per Modello:

SHADOW M
SHADOW L
SILVER SHADOW M
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento ad una cartella colori RAL. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI SHADOW LINE - WIZ



RAL 1033 giallo dahlia



Per Modello:

SHADOW L
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW

RAL 3004 rosso porpora



Per Modello:

SHADOW L
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW

RAL 5002 blu oltremare



Per Modello:

SHADOW L
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW

RAL 5014 blu colomba



Per Modello:

SHADOW L
SILVER SHADOW L
GOLD SHADOW

Renolit 811

Renolit C-510

Renolit 809



Per Modello:

SILVER SHADOW FL

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento ad una cartella colori RAL. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.





MOTORIDUTTORI

Motoriduttori Serie Pasini Motors	da pag.162	a pag. 164
Motoriduttori Serie Somfy	da pag.165	a pag. 171
Motoriduttori Serie Nice	da pag.172	a pag. 178
Informazioni tecniche	da pag.179	a pag. 181
Adattatori - Inerti		a pag. 182
Supporti	da pag.183	a pag. 185
Accessori manovra manuale		a pag. 186
Automatismi	da pag.187	a pag. 191
Sistemi di sicurezza	da pag.192	a pag. 193
Istruzioni di montaggio		a pag. 194
Garanzia Motoriduttori		a pag. 195



Serie SA

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa meccanico con regolazione a vite

- Possibilità collegamento in parallelo di più operatori solo se si utilizza il ricevitore MRA 5217

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSA 5010	Motoriduttore SA 30 da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	81,00
MSA 5020	Motoriduttore SA 70 da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	87,00
MSA 5030	Motoriduttore SA 110 da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	104,00
MMI 5005	Motoriduttore MI 15 da 10 N/M	Ø 40	8/10	cad.	102,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSA 5012	Motoriduttore SA 30 da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	83,00
MSA 5022	Motoriduttore SA 70 da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	89,00
MSA 5031	Motoriduttore SA 110 da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	106,00
MMI 5006	Motoriduttore MI 15 da 10 N/M SPEEDY	Ø 40	8/10	cad.	104,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSA 5014	Motoriduttore SA 30 da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	85,00
MSA 5024	Motoriduttore SA 70 da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	91,00
MSA 5032	Motoriduttore SA 110 da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	108,00
MMI 5007	Motoriduttore MI 15 da 10 N/M FIVEDAYS	Ø 40	8/10	cad.	106,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSA 5016	Motoriduttore SA 30 da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	87,00
MSA 5026	Motoriduttore SA 70 da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	93,00
MSA 5033	Motoriduttore SA 110 da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	110,00
MMI 5008	Motoriduttore MI 15 da 10 N/M THREEDAYS	Ø 40	8/10	cad.	108,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSA 5018	Motoriduttore SA 30 da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	89,00
MSA 5028	Motoriduttore SA 70 da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	95,00
MSA 5034	Motoriduttore SA 110 da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	112,00
MMI 5009	Motoriduttore MI 15 da 10 N/M ONEDAY	Ø 40	8/10	cad.	110,00





Serie RS - RI

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico con ricevente incorporata

- Non prevede installazione con pulsante a parete • Utilizzare esclusivamente trasmettitori art. MTR5235 e MTR 5240

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MRS 5110	Motoriduttore RS 30 da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	178,00
MRS 5120	Motoriduttore RS 70 da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	186,00
MRS 5130	Motoriduttore RS 110 da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	206,00
MRI 5140	Motoriduttore RI 15 da 10 N/M	Ø 40	8/10	cad.	227,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MRS 5112	Motoriduttore RS 30 da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	180,00
MRS 5122	Motoriduttore RS 70 da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	188,00
MRS 5132	Motoriduttore RS 110 da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	208,00
MRI 5142	Motoriduttore RI 15 da 10 N/M SPEEDY	Ø 40	8/10	cad.	229,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MRS 5114	Motoriduttore RS 30 da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	182,00
MRS 5124	Motoriduttore RS 70 da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	190,00
MRS 5134	Motoriduttore RS 110 da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	210,00
MRI 5144	Motoriduttore RI 15 da 10 N/M FIVEDAYS	Ø 40	8/10	cad.	231,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MRS 5116	Motoriduttore RS 30 da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	184,00
MRS 5126	Motoriduttore RS 70 da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	192,00
MRS 5136	Motoriduttore RS 110 da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	212,00
MRI 5146	Motoriduttore RI 15 da 10 N/M THREEDAYS	Ø 40	8/10	cad.	233,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MRS 5118	Motoriduttore RS 30 da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	186,00
MRS 5128	Motoriduttore RS 70 da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	194,00
MRS 5138	Motoriduttore RS 110 da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	214,00
MRI 5148	Motoriduttore RI 15 da 10 N/M ONEDAY	Ø 40	8/10	cad.	235,00





Serie LC

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito fincorsa meccanico con regolazione a vite

- Possibilità collegamento in parallelo di più operatori solo se si utilizza il ricevitore MRA 5217

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MLC 0030	Motoriduttore LC 30 da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	61,00
MLC 0070	Motoriduttore LC 70 da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	64,00
MLC 0110	Motoriduttore LC 110 da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	68,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MLC 0032	Motoriduttore LC 30 da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	63,00
MLC 0072	Motoriduttore LC 70 da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	66,00
MLC 0112	Motoriduttore LC 110 da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	70,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MLC 0034	Motoriduttore LC 30 da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	65,00
MLC 0074	Motoriduttore LC 70 da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	68,00
MLC 0114	Motoriduttore LC 110 da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	72,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MLC 0036	Motoriduttore LC 30 da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	67,00
MLC 0076	Motoriduttore LC 70 da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	70,00
MLC 0116	Motoriduttore LC 110 da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	74,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MLC 0038	Motoriduttore LC 30 da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	69,00
MLC 0078	Motoriduttore LC 70 da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	72,00
MLC 0118	Motoriduttore LC 110 da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	76,00





Serie LT 50 HiPRO

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Non adatto al collegamento in parallelo

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5300	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 8 N/M CERES	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	115,00
MSF 5310	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 10 N/M JET	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	123,00
MSF 5320	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 15 N/M ATLAS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	138,00
MSF 5330	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 20 N/M METEOR	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	151,00
MSF 5340	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 30 N/M HELIOS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	198,00
MSF 5350	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 40 N/M MARINER	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	225,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5302	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 8 N/M CERES SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	117,00
MSF 5312	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 10 N/M JET SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	125,00
MSF 5322	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 15 N/M ATLAS SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	140,00
MSF 5332	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 20 N/M METEOR SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	153,00
MSF 5342	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 30 N/M HELIOS SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	200,00
MSF 5352	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 40 N/M MARINER SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	227,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5304	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 8 N/M CERES FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	119,00
MSF 5314	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 10 N/M JET FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	127,00
MSF 5324	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 15 N/M ATLAS FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	142,00
MSF 5334	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 20 N/M METEOR FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	155,00
MSF 5344	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 30 N/M HELIOS FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	202,00
MSF 5354	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 40 N/M MARINER FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	229,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5306	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 8 N/M CERES THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	121,00
MSF 5316	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 10 N/M JET THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	129,00
MSF 5326	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 15 N/M ATLAS THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	144,00
MSF 5336	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 20 N/M METEOR THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	157,00
MSF 5346	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 30 N/M HELIOS THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	204,00
MSF 5356	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 40 N/M MARINER THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	231,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5308	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 8 N/M CERES ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	123,00
MSF 5318	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 10 N/M JET ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	131,00
MSF 5328	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 15 N/M ATLAS ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	146,00
MSF 5338	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 20 N/M METEOR ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	159,00
MSF 5348	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 30 N/M HELIOS ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	206,00
MSF 5358	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 40 N/M MARINER ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	233,00





Serie ALTUS M RTS

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico con ricevente incorporata

- Regolazione finecorsa direttamente dal telecomando • Compatibile con radiocomando RTS
- Possibilità di impostare una posizione preferita • Munito di 3 fine corsa

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5400	Motoriduttore ALTUS M RTS da 6 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	239,00
MSF 5410	Motoriduttore ALTUS M RTS da 10 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	257,00
MSF 5420	Motoriduttore ALTUS M RTS da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	277,00
MSF 5430	Motoriduttore ALTUS M RTS da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	316,00
MSF 5440	Motoriduttore ALTUS M RTS da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	350,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5402	Motoriduttore ALTUS M RTS da 6 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	246,00
MSF 5412	Motoriduttore ALTUS M RTS da 10 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	259,00
MSF 5422	Motoriduttore ALTUS M RTS da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	279,00
MSF 5432	Motoriduttore ALTUS M RTS da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	318,00
MSF 5442	Motoriduttore ALTUS M RTS da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	352,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5404	Motoriduttore ALTUS M RTS da 6 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	248,00
MSF 5414	Motoriduttore ALTUS M RTS da 10 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	261,00
MSF 5424	Motoriduttore ALTUS M RTS da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	281,00
MSF 5434	Motoriduttore ALTUS M RTS da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	320,00
MSF 5444	Motoriduttore ALTUS M RTS da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	354,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5406	Motoriduttore ALTUS M RTS da 6 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	250,00
MSF 5416	Motoriduttore ALTUS M RTS da 10 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	263,00
MSF 5426	Motoriduttore ALTUS M RTS da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	283,00
MSF 5436	Motoriduttore ALTUS M RTS da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	322,00
MSF 5446	Motoriduttore ALTUS M RTS da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	356,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5408	Motoriduttore ALTUS M RTS da 6 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	252,00
MSF 5418	Motoriduttore ALTUS M RTS da 10 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	265,00
MSF 5428	Motoriduttore ALTUS M RTS da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	285,00
MSF 5438	Motoriduttore ALTUS M RTS da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	324,00
MSF 5448	Motoriduttore ALTUS M RTS da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	358,00





Serie OXIMO WT

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Protezione automatica del telo (arresto del telo in caso di ghiaccio o catenaccioli inseriti)
- Nessuna necessità di accedere alla testa del motore per la regolazione dei finecorsa
- Controllo automatico mensile dello stato di funzionamento
- Possibilità collegamento in parallelo di più motori

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5500	Motoriduttore OXIMO WT da 6 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	278,00
MSF 5510	Motoriduttore OXIMO WT da 10 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	305,00
MSF 5520	Motoriduttore OXIMO WT da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	328,00
MSF 5530	Motoriduttore OXIMO WT da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	347,00
MSF 5540	Motoriduttore OXIMO WT da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	415,00
MSF 5550	Motoriduttore OXIMO WT da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	466,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5502	Motoriduttore OXIMO WT da 6 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	280,00
MSF 5512	Motoriduttore OXIMO WT da 10 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	307,00
MSF 5522	Motoriduttore OXIMO WT da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	330,00
MSF 5532	Motoriduttore OXIMO WT da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	349,00
MSF 5542	Motoriduttore OXIMO WT da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	417,00
MSF 5552	Motoriduttore OXIMO WT da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	468,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5504	Motoriduttore OXIMO WT da 6 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	282,00
MSF 5514	Motoriduttore OXIMO WT da 10 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	309,00
MSF 5524	Motoriduttore OXIMO WT da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	332,00
MSF 5534	Motoriduttore OXIMO WT da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	351,00
MSF 5544	Motoriduttore OXIMO WT da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	419,00
MSF 5554	Motoriduttore OXIMO WT da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	470,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5506	Motoriduttore OXIMO WT da 6 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	284,00
MSF 5516	Motoriduttore OXIMO WT da 10 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	311,00
MSF 5526	Motoriduttore OXIMO WT da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	334,00
MSF 5536	Motoriduttore OXIMO WT da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	353,00
MSF 5546	Motoriduttore OXIMO WT da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	421,00
MSF 5556	Motoriduttore OXIMO WT da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	472,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5508	Motoriduttore OXIMO WT da 6 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	286,00
MSF 5518	Motoriduttore OXIMO WT da 10 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	313,00
MSF 5528	Motoriduttore OXIMO WT da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	336,00
MSF 5538	Motoriduttore OXIMO WT da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	355,00
MSF 5548	Motoriduttore OXIMO WT da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	423,00
MSF 5558	Motoriduttore OXIMO WT da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	474,00





Serie OXIMO RTS

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico con ricevente incorporata

- Compatibile con radiocomandi RTS • Protezione automatica del telo (arresto del telo in caso di ghiaccio o catenaccioli inseriti)

*L'installazione del motoriduttore RTS short, prevede che l'avvolgibile sia dotato di tappi di arresto fine corsa e sistemi di sicurezza automatici quali Euroblock o Superblock • Munito di 3 fine corsa

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5600	Motoriduttore OXIMO RTS da 6 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	307,00
MSF 5610	Motoriduttore OXIMO RTS SHORT da 6 N/M *	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	407,00
MSF 5620	Motoriduttore OXIMO RTS da 10 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	324,00
MSF 5630	Motoriduttore OXIMO RTS da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	342,00
MSF 5640	Motoriduttore OXIMO RTS da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	384,00
MSF 5650	Motoriduttore OXIMO RTS da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	395,00
MSF 5660	Motoriduttore OXIMO RTS da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	445,00
MSF 5670	Motoriduttore OXIMO RTS da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	468,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5602	Motoriduttore OXIMO RTS da 6 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	309,00
MSF 5612	Motoriduttore OXIMO RTS SHORT da 6 N/M * SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	409,00
MSF 5622	Motoriduttore OXIMO RTS da 10 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	326,00
MSF 5632	Motoriduttore OXIMO RTS da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	344,00
MSF 5642	Motoriduttore OXIMO RTS da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	386,00
MSF 5652	Motoriduttore OXIMO RTS da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	397,00
MSF 5662	Motoriduttore OXIMO RTS da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	447,00
MSF 5672	Motoriduttore OXIMO RTS da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	470,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5604	Motoriduttore OXIMO RTS da 6 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	311,00
MSF 5614	Motoriduttore OXIMO RTS SHORT da 6 N/M * FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	411,00
MSF 5624	Motoriduttore OXIMO RTS da 10 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	328,00
MSF 5634	Motoriduttore OXIMO RTS da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	346,00
MSF 5644	Motoriduttore OXIMO RTS da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	388,00
MSF 5654	Motoriduttore OXIMO RTS da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	399,00
MSF 5664	Motoriduttore OXIMO RTS da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	449,00
MSF 5674	Motoriduttore OXIMO RTS da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	472,00





Serie OXIMO RTS

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico con ricevente incorporata

- Compatibile con radiocomandi RTS • Protezione automatica del telo (arresto del telo in caso di ghiaccio o catenaccioli inseriti)
- *L'installazione del motoriduttore RTS short, prevede che l'avvolgibile sia dotato di tappi di arresto fine corsa e sistemi di sicurezza automatici quali Euroblock o Superblock • Munito di 3 fine corsa

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5606	Motoriduttore OXIMO RTS da 6 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	313,00
MSF 5616	Motoriduttore OXIMO RTS SHORT da 6 N/M * THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	413,00
MSF 5626	Motoriduttore OXIMO RTS da 10 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	330,00
MSF 5636	Motoriduttore OXIMO RTS da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	348,00
MSF 5646	Motoriduttore OXIMO RTS da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	390,00
MSF 5656	Motoriduttore OXIMO RTS da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	401,00
MSF 5666	Motoriduttore OXIMO RTS da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	451,00
MSF 5676	Motoriduttore OXIMO RTS da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	474,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5608	Motoriduttore OXIMO RTS da 6 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	315,00
MSF 5618	Motoriduttore OXIMO RTS SHORT da 6 N/M * ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	415,00
MSF 5628	Motoriduttore OXIMO RTS da 10 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	332,00
MSF 5638	Motoriduttore OXIMO RTS da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	350,00
MSF 5648	Motoriduttore OXIMO RTS da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	392,00
MSF 5658	Motoriduttore OXIMO RTS da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	403,00
MSF 5668	Motoriduttore OXIMO RTS da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	453,00
MSF 5680	Motoriduttore OXIMO RTS da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	476,00





Serie OXIMO IO

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Compatibile con radiocomandi serie IO • Protezione automatica del telo (arresto del telo in caso di ghiaccio o catenaccioli inseriti)
- Biodirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore
- Controllo automatico mensile dello stato di funzionamento • Munito di 3 fine corsa

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5700	Motoriduttore OXIMO IO da 6 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	299,00
MSF 5710	Motoriduttore OXIMO IO SHORT da 6 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	395,00
MSF 5720	Motoriduttore OXIMO IO da 10 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	325,00
MSF 5730	Motoriduttore OXIMO IO da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	342,00
MSF 5740	Motoriduttore OXIMO IO da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	384,00
MSF 5750	Motoriduttore OXIMO IO da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	405,00
MSF 5760	Motoriduttore OXIMO IO da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	468,00
MSF 5770	Motoriduttore OXIMO IO da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	491,00



SOMFY



Serie ALTUS RS 50 IO

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Regolazione dei finecorsa elettronica direttamente dal radiocomando
- Biodirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore
- Arresto del telo in discesa in caso di ostacolo
- Compatibilità con tutta la gamma di radiocomandi e sensori IO
- Munito di 3 fine corsa

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5800	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 6 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	245,00
MSF 5810	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 10 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	250,00
MSF 5820	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	263,00
MSF 5830	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	299,00
MSF 5840	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	347,00
MSF 5850	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	389,00





Serie ERA M

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa meccanico con regolazione a vite

- Possibilità di collegamento in parallelo di più operatori solo utilizzando la centralina NTTE

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NOM 008	Motoriduttore ERA M da 8 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	81,00
NOM 015	Motoriduttore ERA M da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	83,00
NOM 030	Motoriduttore ERA M da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	89,00
NOM 040	Motoriduttore ERA M da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	97,00
NOM 050	Motoriduttore ERA M da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	106,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NOM 009	Motoriduttore ERA M da 8 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	83,00
NOM 017	Motoriduttore ERA M da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	85,00
NOM 032	Motoriduttore ERA M da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	91,00
NOM 042	Motoriduttore ERA M da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	99,00
NOM 052	Motoriduttore ERA M da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	108,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NOM 010	Motoriduttore ERA M da 8 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	85,00
NOM 019	Motoriduttore ERA M da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	87,00
NOM 034	Motoriduttore ERA M da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	93,00
NOM 044	Motoriduttore ERA M da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	101,00
NOM 054	Motoriduttore ERA M da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	110,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NOM 011	Motoriduttore ERA M da 8 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	87,00
NOM 021	Motoriduttore ERA M da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	89,00
NOM 036	Motoriduttore ERA M da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	95,00
NOM 046	Motoriduttore ERA M da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	103,00
NOM 056	Motoriduttore ERA M da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	112,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NOM 012	Motoriduttore ERA M da 8 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	89,00
NOM 023	Motoriduttore ERA M da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	91,00
NOM 038	Motoriduttore ERA M da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	97,00
NOM 048	Motoriduttore ERA M da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	105,00
NOM 058	Motoriduttore ERA M da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	114,00





Serie ERA STAR MA

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Controllo automatico dello sforzo durante la salita (evita rotture causate dal gelo) • Riconosce eventuali ostacoli durante la discesa se abbinato ai sistemi di sicurezza • Aggiornamento dinamico dei finecorsa • Tecnologia ad Encoder
- Possibilità di collegamento in parallelo di più operatori solo utilizzando la centralina NTTE

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTMA 008	Motoriduttore ERA STAR MA da 8 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	151,00
NTMA 015	Motoriduttore ERA STAR MA da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	161,00
NTMA 030	Motoriduttore ERA STAR MA da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	170,00
NTMA 040	Motoriduttore ERA STAR MA da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	200,00
NTMA 050	Motoriduttore ERA STAR MA da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	222,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTMA 009	Motoriduttore ERA STAR MA da 8 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	153,00
NTMA 017	Motoriduttore ERA STAR MA da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	163,00
NTMA 032	Motoriduttore ERA STAR MA da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	172,00
NTMA 042	Motoriduttore ERA STAR MA da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	202,00
NTMA 052	Motoriduttore ERA STAR MA da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	224,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTMA 010	Motoriduttore ERA STAR MA da 8 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	155,00
NTMA 019	Motoriduttore ERA STAR MA da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	165,00
NTMA 034	Motoriduttore ERA STAR MA da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	174,00
NTMA 044	Motoriduttore ERA STAR MA da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	204,00
NTMA 054	Motoriduttore ERA STAR MA da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	226,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTMA 011	Motoriduttore ERA STAR MA da 8 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	157,00
NTMA 021	Motoriduttore ERA STAR MA da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	167,00
NTMA 036	Motoriduttore ERA STAR MA da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	176,00
NTMA 046	Motoriduttore ERA STAR MA da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	206,00
NTMA 056	Motoriduttore ERA STAR MA da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	228,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTMA 012	Motoriduttore ERA STAR MA da 8 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	159,00
NTMA 023	Motoriduttore ERA STAR MA da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	169,00
NTMA 038	Motoriduttore ERA STAR MA da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	178,00
NTMA 048	Motoriduttore ERA STAR MA da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	208,00
NTMA 058	Motoriduttore ERA STAR MA da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	230,00





Serie ERA MAT MA

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico con ricevente incorporata

- Controllo automatico dello sforzo durante la salita (evita rotture causate dal gelo) • Riconosce eventuali ostacoli durante la discesa se abbinato ai sistemi di sicurezza • Aggiornamento dinamico dei finecorsa • Tecnologia TTBUS • Regolazione di più quote intermedie di aperture
- Munito di 3 fine corsa

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NFMA 008	Motoriduttore ERA MAT MA da 8 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	223,00
NFMA 015	Motoriduttore ERA MAT MA da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	228,00
NFMA 030	Motoriduttore ERA MAT MA da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	244,00
NFMA 040	Motoriduttore ERA MAT MA da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	266,00
NFMA 050	Motoriduttore ERA MAT MA da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	285,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NFMA 009	Motoriduttore ERA MAT MA da 8 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	225,00
NFMA 017	Motoriduttore ERA MAT MA da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	230,00
NFMA 032	Motoriduttore ERA MAT MA da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	246,00
NFMA 042	Motoriduttore ERA MAT MA da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	268,00
NFMA 052	Motoriduttore ERA MAT MA da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	287,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NFMA 010	Motoriduttore ERA MAT MA da 8 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	227,00
NFMA 019	Motoriduttore ERA MAT MA da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	232,00
NFMA 034	Motoriduttore ERA MAT MA da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	248,00
NFMA 044	Motoriduttore ERA MAT MA da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	270,00
NFMA 054	Motoriduttore ERA MAT MA da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	289,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NFMA 011	Motoriduttore ERA MAT MA da 8 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	229,00
NFMA 021	Motoriduttore ERA MAT MA da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	234,00
NFMA 036	Motoriduttore ERA MAT MA da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	250,00
NFMA 046	Motoriduttore ERA MAT MA da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	272,00
NFMA 056	Motoriduttore ERA MAT MA da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	291,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NFMA 012	Motoriduttore ERA MAT MA da 8 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	231,00
NFMA 023	Motoriduttore ERA MAT MA da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	236,00
NFMA 038	Motoriduttore ERA MAT MA da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	252,00
NFMA 048	Motoriduttore ERA MAT MA da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	274,00
NFMA 058	Motoriduttore ERA MAT MA da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	293,00





Serie ROL TOP J

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Motoriduttore a 3 fine corsa specifico per telo orientabile VISION
- Compatibile con doppio pulsante interbloccato serie civile
- Possibilità di collegamento in parallelo di più operatori senza centralina

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NRT J 008	Motoriduttore ROL TOP J da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	181,00
NRT J 015	Motoriduttore ROL TOP J da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	205,00
NRT J 030	Motoriduttore ROL TOP J da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	215,00
NRT J 040	Motoriduttore ROL TOP J da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	229,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NRT J 009	Motoriduttore ROL TOP J da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	183,00
NRT J 017	Motoriduttore ROL TOP J da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	207,00
NRT J 032	Motoriduttore ROL TOP J da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	217,00
NRT J 042	Motoriduttore ROL TOP J da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	231,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NRT J 010	Motoriduttore ROL TOP J da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	185,00
NRT J 019	Motoriduttore ROL TOP J da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	209,00
NRT J 034	Motoriduttore ROL TOP J da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	219,00
NRT J 044	Motoriduttore ROL TOP J da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	233,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NRT J 011	Motoriduttore ROL TOP J da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	187,00
NRT J 021	Motoriduttore ROL TOP J da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	211,00
NRT J 036	Motoriduttore ROL TOP J da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	221,00
NRT J 046	Motoriduttore ROL TOP J da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	235,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NRT J 012	Motoriduttore ROL TOP J da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	189,00
NRT J 023	Motoriduttore ROL TOP J da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	213,00
NRT J 038	Motoriduttore ROL TOP J da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	223,00
NRT J 048	Motoriduttore ROL TOP J da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	237,00





Serie ERA QUICK M

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico a pulsante

- Possibilità di collegamento di più operatori in parallelo senza necessità di centraline aggiuntive grazie alla scheda elettronica presente nel motore
- Pulsante intuitivo con senso di rotazione

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTQM 008	Motoriduttore ERA QUICK M da 8 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	118,00
NTQM 015	Motoriduttore ERA QUICK M da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	125,00
NTQM 030	Motoriduttore ERA QUICK M da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	134,00
NTQM 040	Motoriduttore ERA QUICK M da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	137,00
NTQM 050	Motoriduttore ERA QUICK M da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	139,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTQM 009	Motoriduttore ERA QUICK M da 8 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	120,00
NTQM 017	Motoriduttore ERA QUICK M da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	127,00
NTQM 032	Motoriduttore ERA QUICK M da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	136,00
NTQM 042	Motoriduttore ERA QUICK M da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	139,00
NTQM 052	Motoriduttore ERA QUICK M da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	141,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTQM 010	Motoriduttore ERA QUICK M da 8 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	122,00
NTQM 019	Motoriduttore ERA QUICK M da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	129,00
NTQM 034	Motoriduttore ERA QUICK M da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	138,00
NTQM 044	Motoriduttore ERA QUICK M da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	141,00
NTQM 054	Motoriduttore ERA QUICK M da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	143,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTQM 011	Motoriduttore ERA QUICK M da 8 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	124,00
NTQM 021	Motoriduttore ERA QUICK M da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	131,00
NTQM 036	Motoriduttore ERA QUICK M da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	140,00
NTQM 046	Motoriduttore ERA QUICK M da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	143,00
NTQM 056	Motoriduttore ERA QUICK M da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	145,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTQM 012	Motoriduttore ERA QUICK M da 8 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	126,00
NTQM 023	Motoriduttore ERA QUICK M da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	133,00
NTQM 038	Motoriduttore ERA QUICK M da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	142,00
NTQM 048	Motoriduttore ERA QUICK M da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	145,00
NTQM 058	Motoriduttore ERA QUICK M da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	147,00





Serie ERA L

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa meccanico con regolazione a vite

- Potente e silenzioso per avvolgibili di grandi dimensioni
- Possibilità di collegamento in parallelo di più operatori solo utilizzando la centralina NTTE

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNNL 080	Motoriduttore ERA L da 80 N/M	Ø 70	11/10	cad.	265,00
NNNL 100	Motoriduttore ERA L da 100 N/M	Ø 70	11/10	cad.	298,00
NNNL 120	Motoriduttore ERA L da 120 N/M	Ø 70	11/10	cad.	343,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNNL 082	Motoriduttore ERA L da 80 N/M SPEEDY	Ø 70	11/10	cad.	267,00
NNNL 102	Motoriduttore ERA L da 100 N/M SPEEDY	Ø 70	11/10	cad.	300,00
NNNL 122	Motoriduttore ERA L da 120 N/M SPEEDY	Ø 70	11/10	cad.	345,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNNL 084	Motoriduttore ERA L da 80 N/M FIVEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	269,00
NNNL 104	Motoriduttore ERA L da 100 N/M FIVEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	302,00
NNNL 124	Motoriduttore ERA L da 120 N/M FIVEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	347,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNNL 086	Motoriduttore ERA L da 80 N/M THREEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	271,00
NNNL 106	Motoriduttore ERA L da 100 N/M THREEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	304,00
NNNL 126	Motoriduttore ERA L da 120 N/M THREEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	349,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNNL 088	Motoriduttore ERA L da 80 N/M ONEDAY	Ø 70	11/10	cad.	273,00
NNNL 108	Motoriduttore ERA L da 100 N/M ONEDAY	Ø 70	11/10	cad.	306,00
NNNL 128	Motoriduttore ERA L da 120 N/M ONEDAY	Ø 70	11/10	cad.	351,00



N.B. Per motoriduttore ERA L utilizzare la staffa a fissaggio diretto art. NSU 100 che esclude l'inserito non disponibile per queste serie.



Serie ERA LH

Motoriduttore con manovra di soccorso munito di finecorsa meccanico con regolazione a vite

- Potente e silenzioso per avvolgibili di grandi dimensioni
- Testa del motore interamente in zama
- Possibilità di collegamento in parallelo di più operatori solo utilizzando la centralina NTTE

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNLH 080	Motoriduttore ERA LH da 80 N/M	Ø 70	11/10	cad.	351,00
NNLH 100	Motoriduttore ERA LH da 100 N/M	Ø 70	11/10	cad.	398,00
NNLH 120	Motoriduttore ERA LH da 120 N/M	Ø 70	11/10	cad.	443,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNLH 082	Motoriduttore ERA LH da 80 N/M SPEEDY	Ø 70	11/10	cad.	353,00
NNLH 102	Motoriduttore ERA LH da 100 N/M SPEEDY	Ø 70	11/10	cad.	400,00
NNLH 122	Motoriduttore ERA LH da 120 N/M SPEEDY	Ø 70	11/10	cad.	445,00



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNLH 084	Motoriduttore ERA LH da 80 N/M FIVEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	355,00
NNLH 104	Motoriduttore ERA LH da 100 N/M FIVEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	402,00
NNLH 124	Motoriduttore ERA LH da 120 N/M FIVEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	447,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNLH 086	Motoriduttore ERA LH da 80 N/M FIVEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	357,00
NNLH 106	Motoriduttore ERA LH da 100 N/M FIVEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	404,00
NNLH 126	Motoriduttore ERA LH da 120 N/M FIVEDAYS	Ø 70	11/10	cad.	449,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNLH 088	Motoriduttore ERA LH da 80 N/M ONEDAY	Ø 70	11/10	cad.	359,00
NNLH 108	Motoriduttore ERA LH da 100 N/M ONEDAY	Ø 70	11/10	cad.	406,00
NNLH 128	Motoriduttore ERA LH da 120 N/M ONEDAY	Ø 70	11/10	cad.	451,00

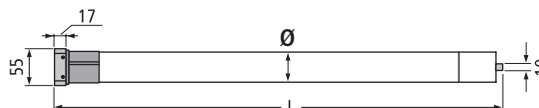


N.B. Per motoriduttori ERA LH utilizzare la staffa a fissaggio diretto art. NSU 150 che esclude l'inserto non disponibile per queste serie.



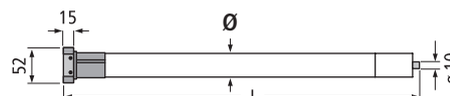
Serie SA - PASINI

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MSA 5010	Motoriduttore SA 30	20	466	45	60	15
MSA 5020	Motoriduttore SA 70	30	536	45	60	15
MSA 5030	Motoriduttore SA 110	50	536	45	60	12



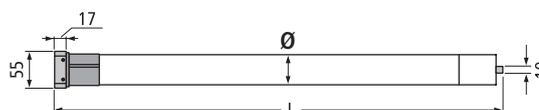
Serie MI - PASINI

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MMI 5005	Motoriduttore MI 15	10	505	35	40	17



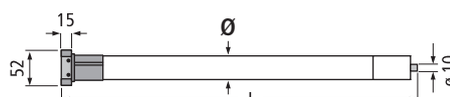
Serie RS - PASINI

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MRS 5110	Motoriduttore RS 30	20	620	45	60	15
MRS 5120	Motoriduttore RS 70	30	670	45	60	15
MRS 5130	Motoriduttore RS 110	50	670	45	60	12



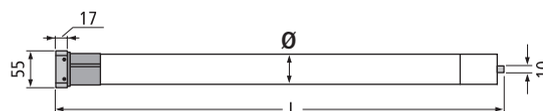
Serie RI - PASINI

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MRI 5140	Motoriduttore RI 15	10	580	35	40	17



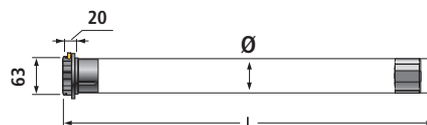
Serie LC - PASINI

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Tullo ∅	Giri/min
MLC 0030	Motoriduttore LC 30	20	466	45	60	15
MLC 0070	Motoriduttore LC 70	30	536	45	60	15
MLC 0110	Motoriduttore LC 110	50	536	45	60	15



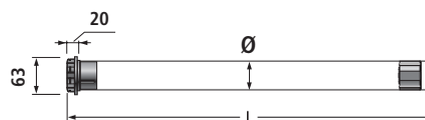
Serie LT 50 HiPRO - SOMFY

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MSF 5300	Motoriduttore LT 50 HiPRO	8	505	48	60	12
MSF 5310	Motoriduttore LT 50 HiPRO	10	505	48	60	12
MSF 5320	Motoriduttore LT 50 HiPRO	15	525	48	60	12
MSF 5330	Motoriduttore LT 50 HiPRO	20	525	48	60	12
MSF 5340	Motoriduttore LT 50 HiPRO	30	555	48	60	12
MSF 5350	Motoriduttore LT 50 HiPRO	40	605	48	60	12



Serie Altus M RTS - SOMFY

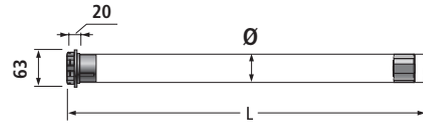
Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MSF 5400	Motoriduttore Altus M RTS	6	605	48	60	12
MSF 5410	Motoriduttore Altus M RTS	10	605	48	60	12
MSF 5420	Motoriduttore Altus M RTS	20	655	48	60	12
MSF 5430	Motoriduttore Altus M RTS	30	655	48	60	12
MSF 5440	Motoriduttore Altus M RTS	40	675	48	60	12





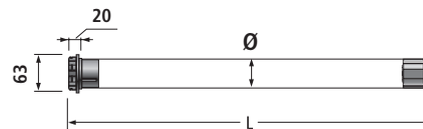
Serie Oximo WT - SOMFY

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo Ø	Rullo Ø	Giri/min
MSF 5500	Motoriduttore Oximo WT	6	605	48	60	17
MSF 5510	Motoriduttore Oximo WT	10	655	48	60	17
MSF 5520	Motoriduttore Oximo WT	15	655	48	60	17
MSF 5530	Motoriduttore Oximo WT	20	655	48	60	17
MSF 5540	Motoriduttore Oximo WT	30	675	48	60	17
MSF 5550	Motoriduttore Oximo WT	40	745	48	60	17



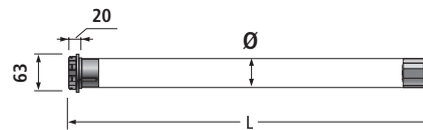
Serie Oximo RTS - Oximo IO - SOMFY

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo Ø	Rullo Ø	Giri/min
MSF 5600	Motoriduttore Oximo RTS - Oximo IO	6	605	48	60	17
MSF 5610	Motoriduttore Oximo RTS - Oximo IO	6 short	375	48	60	17
MSF 5620	Motoriduttore Oximo RTS - Oximo IO	10	655	48	60	17
MSF 5630	Motoriduttore Oximo RTS - Oximo IO	15	655	48	60	17
MSF 5640	Motoriduttore Oximo RTS - Oximo IO	20	655	48	60	17
MSF 5650	Motoriduttore Oximo RTS - Oximo IO	30	675	48	60	17
MSF 5660	Motoriduttore Oximo RTS - Oximo IO	40	745	48	60	17
MSF 5670	Motoriduttore Oximo RTS - Oximo IO	50	745	48	60	12



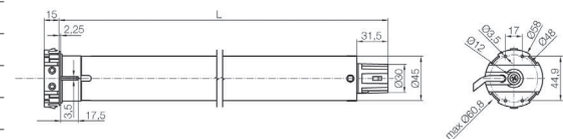
Serie ALTUS RS 50 IO - SOMFY

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo Ø	Rullo Ø	Giri/min
MSF 5800	Motoriduttore Altus RS 50 IO	6	605	48	60	12
MSF 5810	Motoriduttore Altus RS 50 IO	10	605	48	60	12
MSF 5820	Motoriduttore Altus RS 50 IO	20	655	48	60	12
MSF 5830	Motoriduttore Altus RS 50 IO	30	655	48	60	12
MSF 5840	Motoriduttore Altus RS 50 IO	40	675	48	60	12
MSF 5850	Motoriduttore Altus RS 50 IO	50	675	48	60	12



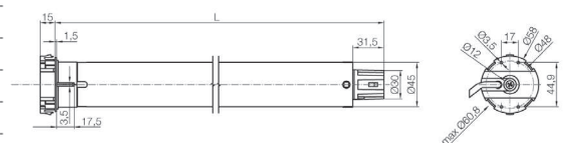
Serie ERA M - NICE

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo Ø	Rullo Ø	Giri/min
NOM 008	Motoriduttore ERA M	8	426	45	60	17
NOM 015	Motoriduttore ERA M	15	451	45	60	17
NOM 030	Motoriduttore ERA M	30	486	45	60	17
NOM 040	Motoriduttore ERA M	40	486	45	60	12
NOM 050	Motoriduttore ERA M	50	486	45	60	12



Serie ERA STAR MA - NICE

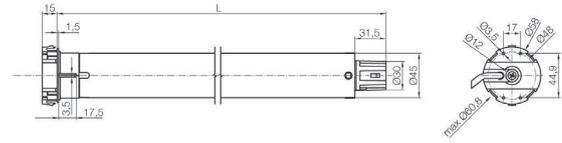
Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo Ø	Rullo Ø	Giri/min
NTMA 008	Motoriduttore ERA STAR MA	8	426	45	60	17
NTMA 015	Motoriduttore ERA STAR MA	15	451	45	60	17
NTMA 030	Motoriduttore ERA STAR MA	30	486	45	60	17
NTMA 040	Motoriduttore ERA STAR MA	40	486	45	60	12
NTMA 050	Motoriduttore ERA STAR MA	50	486	45	60	12





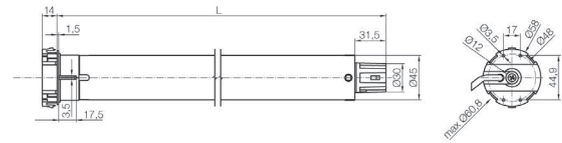
Serie ERA MAT MA - NICE

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
NFMA 008	Motoriduttore ERA MAT MA	8	426	45	60	17
NFMA 015	Motoriduttore ERA MAT MA	15	451	45	60	17
NFMA 030	Motoriduttore ERA MAT MA	30	486	45	60	17
NFMA 040	Motoriduttore ERA MAT MA	40	486	45	60	12
NFMA 050	Motoriduttore ERA MAT MA	50	486	45	60	12



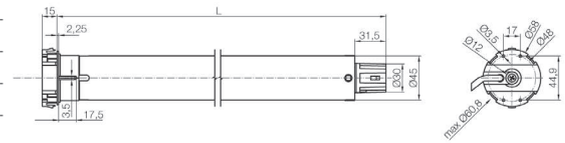
Serie ROL TOP J - NICE

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
NRTJ 008	Motoriduttore ROL TOP J 20		526	45	60	14
NRTJ 015	Motoriduttore ROL TOP J 30		516	45	60	14
NRTJ 030	Motoriduttore ROL TOP J 40		546	45	60	14
NRTJ 040	Motoriduttore ROL TOP J 50		546	45	60	14



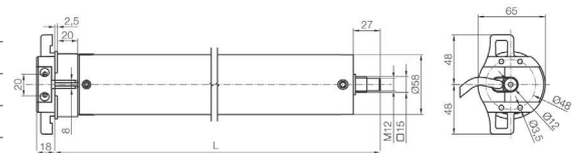
Serie ERA QUICK M

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
NTQM 008	Motoriduttore QUICK M	8	426	45	60	17
NTQM 015	Motoriduttore QUICK M	15	451	45	60	17
NTQM 030	Motoriduttore QUICK M	30	486	45	60	17
NTQM 040	Motoriduttore QUICK M	40	486	45	60	12
NTQM 050	Motoriduttore QUICK M	50	486	45	60	12



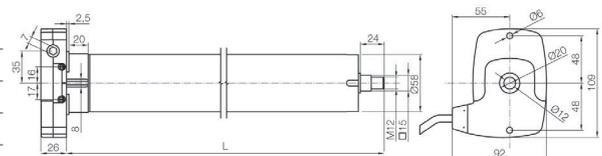
Serie ERA L

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
NNNL 008	Motoriduttore ERA L	80	667	58	70	12
NNNL 100	Motoriduttore ERA L	100	667	58	70	12
NNNL 120	Motoriduttore ERA L	120	667	58	70	12



Serie ERA LH

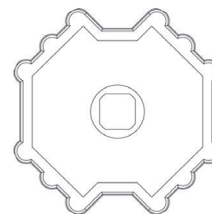
Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
NNLH 008	Motoriduttore ERA LH	80	832	58	70	12
NNLH 100	Motoriduttore ERA LH	100	832	58	70	12
NNLH 120	Motoriduttore ERA LH	120	832	58	70	12



Serie **Pasini Motors**

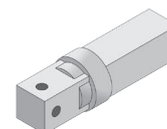
Adattatori

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MAD 5169	Adattatore Ø 40	MI-RI	cad.	1,90
MAD 5170	Adattatore Ø 60	SA-RS	cad.	1,90



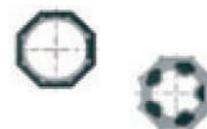
Inserti

Codice	Descrizione	Dimensione perno mm	Unità di misura	€
MSU 5104	Inserto motore per MI-RI	10x10	cad.	2,30
MSU 5105	Inserto motore per SA-RS	10x10	cad.	2,40

Serie **Somfy**

Adattatori

Codice	Descrizione	Per rullo Ø	Unità di misura	€
MSF 6000	Corona	60	cad.	2,90
MSF 6005	Ruota	60	cad.	2,90



Inserti

Codice	Descrizione	Dimensione perno mm	Unità di misura	€
MSF 7000	Supporti operatore spina verticale	10x10	cad.	6,70
MSF 7005	Supporti operatore spina orizzontale	10x10	cad.	6,70

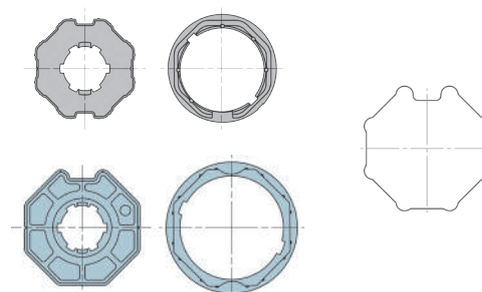


N.B. Inserto installabile fino a 35 N/M compreso.
Per portate maggiori vedi supporti serie SOMFY

Serie **Nice**

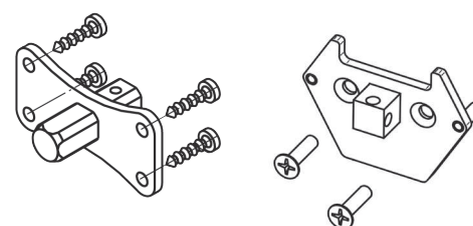
Adattatori

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
NAD 60	Adattatore Ø 60	ERA M-ERA STAR MA-ERA MAT MA-ERA QUICK M	cad.	4,00
NAD 70	Adattatore Ø 70	ERA L-ERA LH	cad.	8,80
NAD 80	Adattatore Ø 60	ROL TOP J	cad.	6,00



Inserti

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
NIN 10	Inserto motore perno quadro 10x10	ERA M-ERA STAR MA ERA MAT MA-ERA QUICK M	cad.	3,50
NIN 15	Inserto motore perno quadro 10x10	ROL TOP J	cad.	5,00

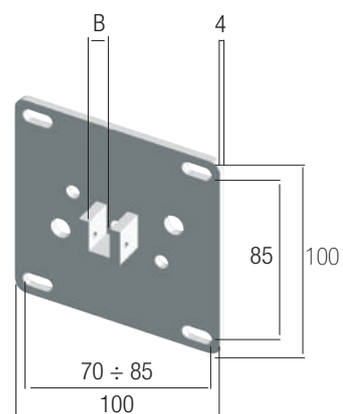


• Per motoriduttore ERA L utilizzare la staffa a fissaggio diretto art. NSU 100, per motoriduttore ERA LH utilizzare la staffa a fissaggio diretto art. NSU 150 che escludono l'inserto non disponibile per questa serie.



Supporti a piastra

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5045	Supporti a Piastra	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	5,20



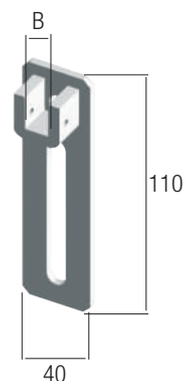
Supporti per recupero muratura

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5055	Supporti recupero muratura	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	5,80



Supporti verticali

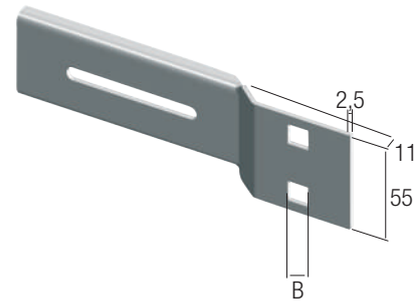
Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5056	Supporto verticale	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	4,90





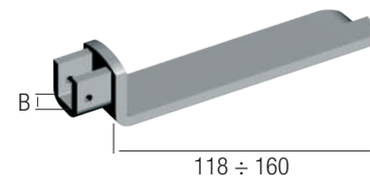
Mensola per supporto Torino

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5058	Mensola per supporto Torino	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	2,60



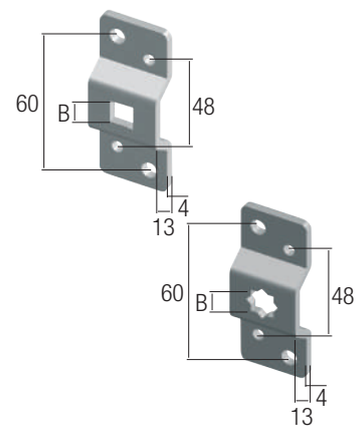
Supporti a murare

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5062	Supporti a murare mm 118	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	7,40



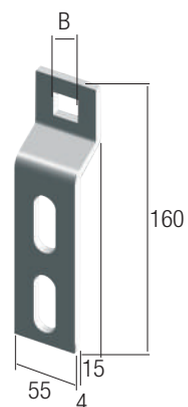
Supporti standard

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5066	Supporto standard interasse 48/60 con foro quadro	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	2,40
MSU 5067	Supporto standard interasse 48/60 con foro stella	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	2,40



Supporto per cassonetto prefabbricato

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5059	Supporto per cassonetto prefabbricato	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	2,40



SUPPORTI



Serie Somfy

Supporti

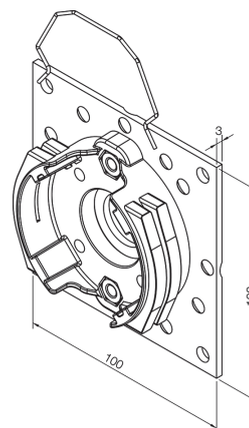
Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MSF 7010	Supporti operatore regolabile	cad.	18,70
MSF 7015	Supporti operatore a piastra	cad.	12,90
MSF 7020	Supporti operatore zincato per cassonetti	cad.	9,60



Serie NICE

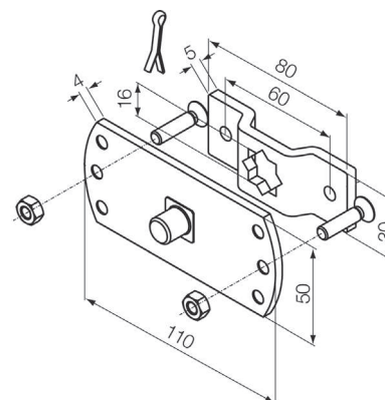
Supporto fissaggio diretto universale

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
NSU 100	Supporto Universale fissaggio diretto	ERA L	cad.	7,30



Supporto fissaggio diretto per fianchi

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
NSU 150	Supporto per fianchi fissaggio diretto	ERA LH	cad.	32,90





Adattatori

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSN 5110	Kit completo di occhio con piastra astina esagonale 7 mm	Serie ERA LH	cad.	20,60



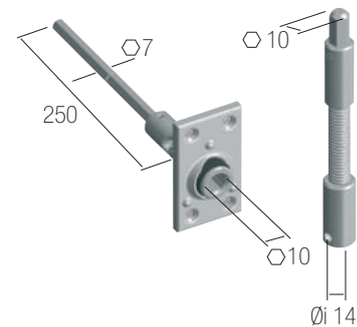
Asta con gancio

Codice	Descrizione	Colore	Ø mm	Lunghezza mtl	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MAS 5130	Asta con gancio	Grigio	14	1,700	Serie ERA LH	cad.	31,20



Kit ad innesto

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MPI 5145	Piastra con foro esagonale astina esagonale 7 mm	Serie ERA LH	cad.	15,20
MES 5146	Esagono con flessibile	Serie ERA LH	cad.	18,90



Aste snodate ad innesto

Codice	Descrizione	Colore	Ø mm	Lunghezza mtl	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
AAS 1770-M	Asta snodata ad innesto	Grigio	14	1,540	Serie ERA LH	cad.	28,90
AAS 1775-M	Asta snodata ad innesto	Grigio	14	1,640	Serie ERA LH	cad.	29,40
AAS 1780-M	Asta snodata ad innesto	Grigio	14	1,940	Serie ERA LH	cad.	32,30



N.B. Il kit ad innesto è formato dagli articoli MPI 5145 (uno per ogni motore), MES 5146 (uno per ogni asta) e asta a scelta



Serie Pasini Motors

Ricevitore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MRA 5217	Ricevitore per azionamento diretto del singolo motore e/o centralizzato con installazione via cavo o via radio (1 per ogni motoriduttore)	cad.	125,80



Radiocomando

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MTR 5225	Radiocomando a 4 canali per radiocomandi con funzione di comando individuale o di gruppo	cad.	41,90

N.B. Compatibile solo con ricevitore art. MRA 5217



Radiocomandi per motoriduttori serie RI - RS

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MTR 5235	Radiocomando a 1 canale individuale o di gruppo	cad.	39,40
MTR 5240	Radiocomando a 5 canali individuali o di gruppo	cad.	47,30



Serie **Somfy**

Ricevitori

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MSF 8000	Ricevitore Centralis Indoor RTS da incasso per operatore WT	cad.	161,20
MSF 8010	Ricevitore Platine RTS per cassonetto specifico per operatore LT 50 HiPRO	cad.	171,00



Radiocomandi serie RTS

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MSF 8020	TELIS 1 RTS telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Fornito con supporto a muro.	cad.	85,10
MSF 8025	TELIS 4 RTS telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. Fornito con supporto a muro.	cad.	116,90
MSF 8030	SMOOVE ORIGIN RTS comando a parete a pulsanti. 1 canale. Salita, discesa, Stop/my. Completo di cornice bianca e supporto a muro.	cad.	73,30





Serie Somfy

Radiocomandi serie "IO"

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MSF 8035	SITUO 1 IO telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo completo di supporto a muro.	cad.	66,50
MSF 8037	SITUO 5 IO telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. completo di supporto a muro.	cad.	101,00
MSF 8040	SMOOVE ORIGIN IO comando a parete a pulsanti. 1 canale. Salita, discesa, Stop/my. Completo di cornice bianca e supporto a muro.	cad.	68,80





Serie Nice

Ricevitore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTT2N	Centrale di comando mini con radio integrato	cad.	110,40

Ricevitore radio esterno da abbinare a motori con finecorsa meccanico per trasformarli in radio.

NTT2N

Ricevente radio e centrale per il comando di un motore 230 Vac fino a 500 W.

Possibilità di collegamento di un pulsante per il comando via cavo con modalità PASSO PASSO - SEMPRE SALITA - SEMPRE DISCESA.

Possibilità di memorizzazione dei radiocomandi

in Modo I: SALITA - STOP - DISCESA - DISCESA A UOMO PRESENTE

Modo II: PASSO PASSO - SALITA STOP - DISCESA STOP - STOP DISCESA A UOMO PRESENTE - SALITA A UOMO PRESENTE.



Centralina

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTTE	Espansione per il comando singolo e/o multiplo di più automatismi (2 automatismi per espansione)	cad.	68,00



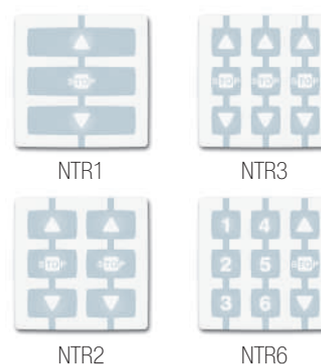
Trasmettitore da incasso TT x 4

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTTX4	Trasmettitore da incasso con alimentazione da rete, 3 canali. Possibilità di gestire un motore radio con pulsante a muro. Dimensioni 18x33x40 mm	cad.	126,00



Radiocomandi (comando APRE - STOP - CHIUDE)

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTR01	Modulo per il comando di 1 automatismo APRE - STOP - CHIUDE in modalità singola o multigruppo	cad.	48,00
NTR02	Modulo per il comando di 2 automatismi APRE - STOP - CHIUDE in modalità singola o multigruppo	cad.	64,50
NTR03	Modulo per il comando di 3 gruppi di automatismi APRE - STOP - CHIUDE in modalità singola o multigruppo	cad.	75,70
NTR06	Modulo per il comando di 6 gruppi di automatismi APRE - STOP - CHIUDE in modalità singola o multigruppo	cad.	75,70



Supporti per radiocomandi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NSTN	Supporto antiurto da tavolo, bianco	cad.	27,70
NSTB	Supporto portatile da parete o da appoggio bianco	cad.	7,70
NSTM	Fissaggio magnetico a parete per art. NSTB	cad.	6,30





Serie Nice

Placche per radiocomandi (installabili senza opere murarie spessore solo 10 mm)

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
NPQB	Placca a parete quadrata	Bianco	cad.	6,60
NPQN	Placca a parete quadrata	Nero	cad.	6,60
NPQA	Placca a parete quadrata	Alluminio	cad.	7,20
NPQG	Placca a parete quadrata	Grafite	cad.	7,20
NPQT	Placca a parete quadrata	Trasparente	cad.	7,20
NPQV	Placca a parete quadrata	Verde acqua	cad.	7,20
NPRB	Placca a parete rettangolare	Bianco	cad.	7,80
NPRN	Placca a parete rettangolare	Nero	cad.	7,80
NPRA	Placca a parete rettangolare	Alluminio	cad.	8,70
NPRG	Placca a parete rettangolare	Grafite	cad.	8,70
NPRT	Placca a parete rettangolare	Trasparente	cad.	8,70
NPRV	Placca a parete rettangolare	Verde acqua	cad.	8,70



Programmatore per ERA STAR MA

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTTU	Unità di programmazione del fine corsa elettronico	cad.	42,60

N.B. Utile anche per prova motori con finecorsa meccanico.



Programmatore per ERA MAT MA

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTTP	Programmatore palmare per motori ERA MAT MA	cad.	305,50



NTTP

Programmatore palmare per motori ERA MAT MA

Il palmare NTTP semplifica enormemente la gestione degli impianti di automazione per tapparelle e tende da sole, consentendo di effettuare la programmazione in modo incredibilmente semplice e di memorizzare le scelte effettuate per poi copiarle senza doverne ripetere la sequenza per ogni nuova automazione.

NTTP consente risparmio di tempo e precisione senza pari.

Programmazione semplice e immediata:

- dei finecorsa elettronici;
- della direzione di rotazione del motore;
- dei livelli di intervento Sole/Vento;
- scelta della direzione ad intervento del sensore pioggia;
- attivazione o disattivazione del sensore sole;
- abilitazione/esclusione della riduzione di coppia.

Semplice gestione dei trasmettitori

- inserimento immediato di un trasmettitore;
- cancellazione di un singolo trasmettitore o di tutti;
- inserimento del sensore Volo S-Radio;

Semplice cancellazione della memoria e ripristino delle configurazioni di default.

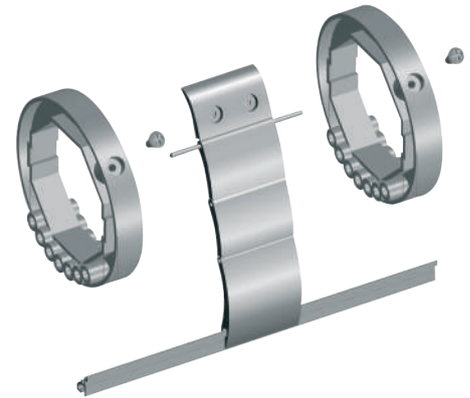
Funzione "Macro" per copiare le programmazioni su più motori.

Aggiornamento del firmware via PC per future evoluzioni.



Euroblock

Codice	Descrizione	Altezza telo max mtl	Unità di misura	€
MEU 5200	Euroblock 3 elementi per stecca 14 mm	1,60	cad.	27,00
MEU 5205	Euroblock 4 elementi per stecca 14 mm	2,50	cad.	31,00
MEU 5206	Euroblock 3 elementi per stecca 9 mm	2,50	cad.	27,00
MEA 5203	Adattatore Euroblock per rullo Ø 40	/	cad.	2,90
MEA 5201	Adattatore Euroblock per rullo Ø 60	/	cad.	2,90
MEA 5202	Adattatore Euroblock per rullo Ø 70	/	cad.	2,90



N.B. n° 2 adattatori per ogni Euroblock

Compatibilità Euroblock in base al modello

Codice	Descrizione	Altezza telo max mtl	Modello
MEU 5200	Euroblock 3 elementi per stecca da 14 mm.	1,60	Roll 55
			Roll 55 Eco
			Roll 50 Air
			Maxi Roll 55
			Maxi Roll 55 TP
MEU 5205	Euroblock 4 elementi per stecca da 14 mm.	2,50	Maxi Roll 50 Air
			Blind 45
			Blind 27
			Blind 55
			Informa
MEU 5206	Euroblock 3 elementi per stecca da 9 mm.	2,50	Futura
			Magnum
			Roll 45
			Roll 39
			Roll P 32
			Maxi Roll 41
			Blind 41

Quantità Euroblock in base alla larghezza degli avvolgibili

Larghezza	Quantità Euroblock	Quantità adattatori
Da 0 a 1199	2	4
Da 1200 a 1799	3	6
Da 1800 a 2399	4	8
Da 2400 a 3199	6	12
Da 3200 a 3999	7	14
Da 4000 a 4500	8	16

N.B. I sistemi di sicurezza possono essere installati con tutti i motoriduttori.

N.B. Per evitare che il telo subisca danneggiamenti, utilizzare sempre la protezione in gomma fornita insieme al sistema.

N.B. Tutti i sistemi di sicurezza aumentano il diametro di avvolgimento di circa 20 mm.

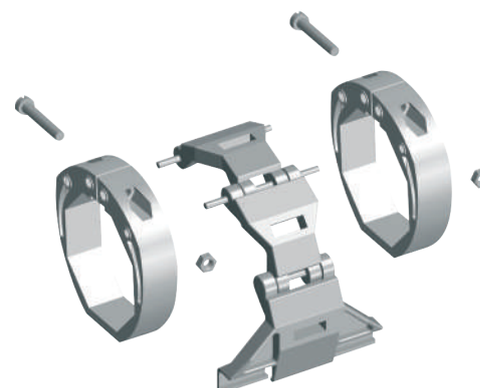
N.B. L'utilizzo di tali sistemi di sicurezza implica una perfetta regolazione del motore in caso contrario potrebbero danneggiare il telo.



Superblock

Codice	Descrizione	Altezza telo max mtl	Unità di misura	€
MSB 5200	Superblock 3 elementi per stecca 14 mm	2,50	cad.	13,00
MSB 5205	Superblock 3 elementi per stecca 9 mm	2,50	cad.	13,00
MEA 5204	Adattatore Superblock per rullo Ø 60	/	cad.	2,90
MEA 5205	Adattatore Superblock per rullo Ø 70	/	cad.	3,30

N.B. n° 2 adattatori per ogni Superblock



Quantità Superblock in base alla larghezza degli avvolgibili

Larghezza		Quantità Superblock	Quantità adattatori
Da	0 a 1199	2	4
Da	1200 a 1799	3	6
Da	1800 a 2399	4	8
Da	2400 a 3199	6	12
Da	3200 a 3999	7	14
Da	4000 a 4500	8	16

N.B. I sistemi di sicurezza possono essere installati con tutti i motoriduttori.

N.B. Per evitare che il telo subisca danneggiamenti, utilizzare sempre la protezione in gomma fornita insieme al sistema.

N.B. Tutti i sistemi di sicurezza aumentano il diametro di avvolgimento di circa 20 mm.

N.B. L'utilizzo di tali sistemi di sicurezza implica una perfetta regolazione del motore in caso contrario potrebbero danneggiare il telo.

Sistema Euroblock/Superblock

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

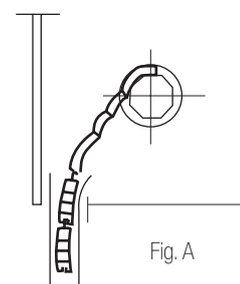
Il sistema Euroblock e Superblock consente il bloccaggio automatico dell'avvolgibile nella sua posizione completamente abbassata.

Per la scelta del numero di molle da impiegare, considerare che esse devono essere montate ad una distanza non inferiore a 80 cm tra loro, le due esterne a non più di 10 cm di distanza dalla fine dell'avvolgibile.

Si consiglia inoltre di verificare che non vi siano più di 30 kg di carico su ogni molla.

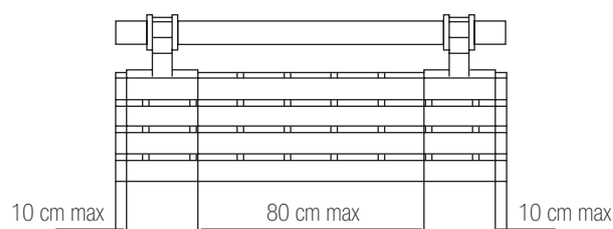
AVVERTENZE:

Il sistema è efficace solo se il rullo è bloccato (es.: manovra a motore o argano ad asta).



INDICAZIONE DI MONTAGGIO

Con l'avvolgibile in posizione completamente abbassata e il sistema di manovra nella sua posizione di finecorsa inferiore, verificare che l'ultima stecca sia contenuta all'interno delle guide. Posizionare gli anelli adattatori orientandoli come indicato in figura A. Agganciare il dispositivo di bloccaggio in modo che sia nella posizione di inarcamento negativo (lasciare un po' di gioco per tollerare eventuali piccoli spostamenti della posizione di fine corsa).





IMPORTANTE:

per l'installazione avvalersi di personale qualificato

- Non utilizzare viti (vedi fig. 1), che possano interferire con il motoriduttore.
Avvalersi sempre di uno dei seguenti articoli:
 - GGA 3310
 - AGA 1690
 - AMS 1014 / AMS 1009
 - SUPERBLOCK
 - EUROBLOCK
- Tutti i motoriduttori sono dotati di protezione termica che arresta il motore in caso di surriscaldamento. Il motore può funzionare consecutivamente per non più di 4/5 minuti prima dell'arresto automatico. Per la ripresa del regolare funzionamento occorre attendere che si raffreddi.
- Non usare più di un interruttore per ogni motore nè più motori con un solo interruttore, se non con l'ausilio di opportune centraline (vedi fig. 2).
- Non usare interruttori che diano la possibilità di azionare contemporaneamente i pulsanti di salita e discesa.
- Quando si manovra il comando manuale di emergenza non si devono superare le posizioni di finecorsa (non aprire o chiudere completamente il telo).
- Negli avvolgibili motorizzati è sconsigliato l'uso di catenaccioli di sicurezza a sblocco manuale.

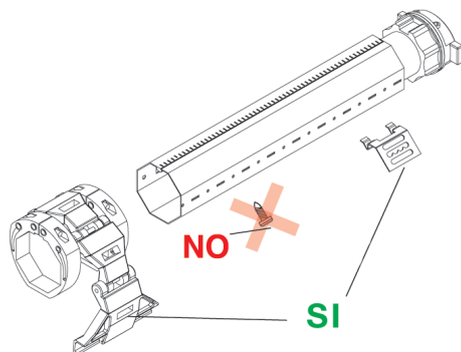


Fig. 1

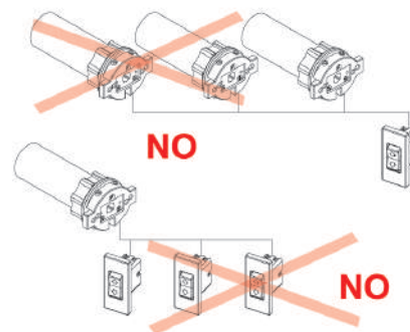


Fig. 2

GARANZIA MOTORIDUTTORI



I prodotti sono garantiti alle seguenti condizioni:

DURATA

La durata della garanzia decorre dalla data di produzione del bene.

Ha validità di:

- cinque anni per i motoriduttori Serie Pasini, Somfy, Nice con finecorsa meccanico e senza ricevente integrata.
- due anni per i motoriduttori Serie Pasini, Somfy, Nice con finecorsa elettronico e gli automatismi.
- due anni per i motoriduttori Serie Pasini LC.

APPLICAZIONI DELLA GARANZIA

La garanzia opera qualora il vizio e/o difetto venga denunciato alla PASINI S.p.A. entro 8 giorni dalla scoperta del vizio stesso. La garanzia per vizi è limitata alla riparazione del prodotto riconosciuto da PASINI S.p.A. come viziato.

La PASINI S.p.A. provvede alla sostituzione del prodotto viziato solo nell'ipotesi in cui il vizio sia tale da rendere il prodotto del tutto inidoneo all'uso.

La garanzia opera solo per vizi riguardanti i componenti PASINI S.p.A. e non per gli eventuali vizi di progettazione relativi al bene in cui i componenti sono inseriti.

Nell'ipotesi di applicazione del diritto di garanzia, le condizioni di vendita non potranno subire modifiche o deroghe, né il compratore potrà sollevare contestazioni e/o sospendere i pagamenti sulle fatture anteriori e/o posteriori al vizio denunciato.

LIMITI DELLA GARANZIA

Il diritto di garanzia è escluso nelle seguenti ipotesi:

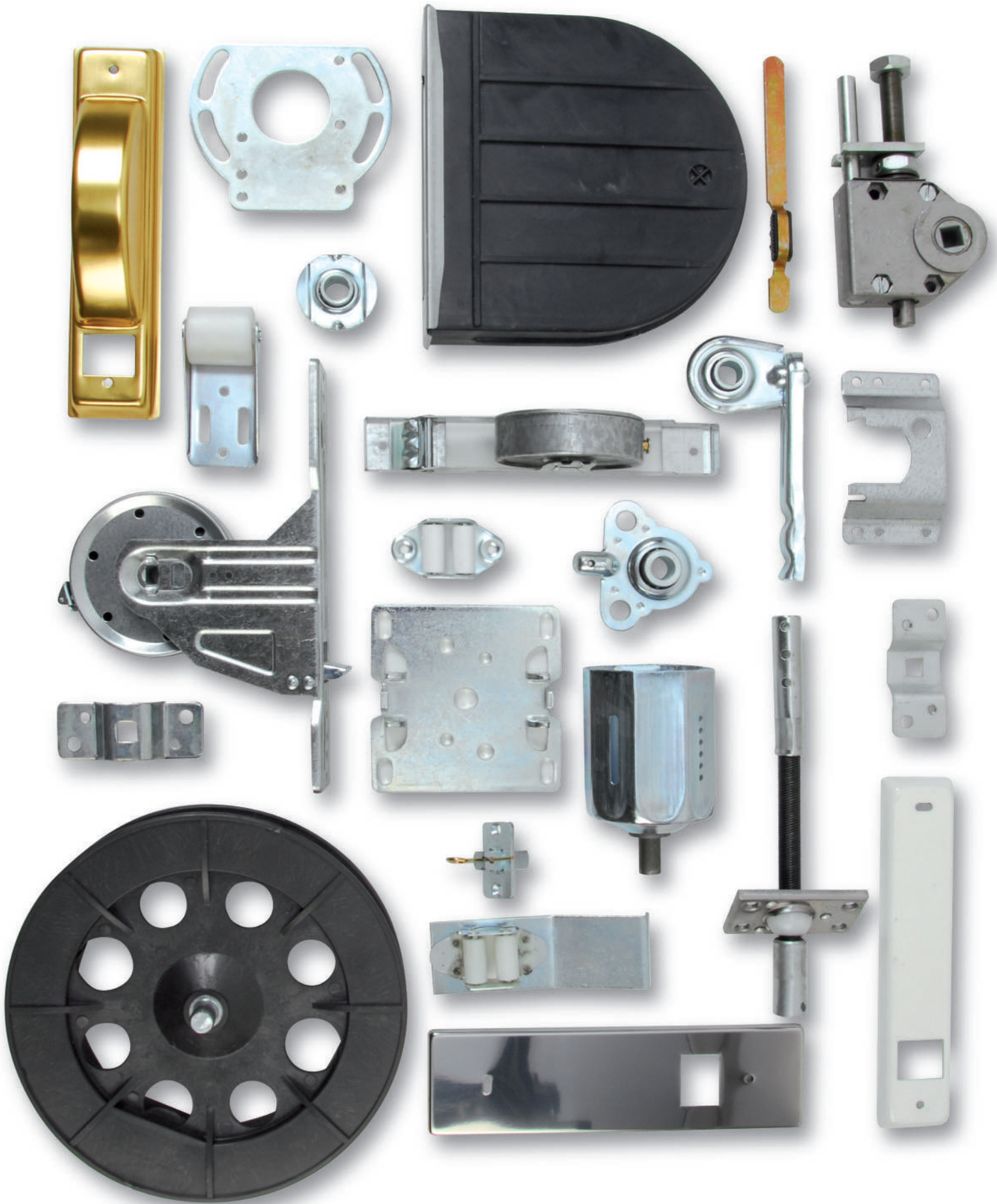
- a) Il prodotto è stato disassemblato.
- b) Il prodotto reso reca evidenti segni d'urto e/o di altra manomissione.
- c) Il vizio denunciato si è verificato a seguito del montaggio e/o collegamento elettrico senza il rispetto delle normative vigenti in termini di sicurezza e degli schemi elettrici per i quali sono stati concepiti.
- d) Il prodotto è stato utilizzato per un uso diverso da quello per cui è stato concepito (salvo espressa autorizzazione della PASINI S.p.A.).
- e) I motoriduttori sono utilizzati con accessori elettrici non provenienti dalla PASINI S.p.A. e comunque non autorizzati dal servizio tecnico della PASINI S.p.A.
- f) Difetti causati da agenti chimici o fenomeni atmosferici.

LIMITAZIONI ALL'USO DEI PRODOTTI

I prodotti PASINI S.p.A. sono stati concepiti per applicazioni di apertura e chiusura di protezioni solari edilizie come tapparelle, tende da sole, serrande.

Le apparecchiature elettriche devono essere installate rispettando le vigenti normative del settore, a regola d'arte, solo da personale idoneo.

Per garanzia Motoriduttori Somfy e Nice fare riferimento ai rispettivi cataloghi





ACCESSORI

Rulli - Prolunghe - Guide zincate		a pag. 198
Pulegge - Riduttori		a pag. 199
Calotte		a pag. 200
Cassette		a pag. 201
Awolgitori	da pag. 202	a pag. 204
Placche	da pag. 205	a pag. 207
Supporti - Cuscinetti - Molle di sicurezza	da pag. 208	a pag. 210
Guidacinghia		a pag. 211
Tappi - Rullini di rinvio - Cintini		a pag. 212
Argani ad asta	da pag. 213	a pag. 214



Rulli in lamiera zincata

Codice	Descrizione	Ø mm	Spessore mm	Unità di misura	€
ARU 1039		40	5/10	mtl	3,00
ARU 1042		40	8/10	mtl	3,50
ARU 1045	Rullo in barre da 6,000 mtl	60	5/10	mtl	3,10
ARU 1085		60	8/10	mtl	5,40
ARU 1055		60	10/10	mtl	5,95
ARU 1065		70	11/10	mtl	11,90
ARM 1040		40	5/10	mtl	3,40
ARM 1043		40	8/10	mtl	4,30
ARM 1050	Rullo a misura	60	5/10	mtl	3,55
ARM 1080		60	8/10	mtl	5,85
ARM 1060		60	10/10	mtl	6,40
ARM 1070		70	11/10	mtl	13,10

Confezioni barre: Ø 40 5/10 n° 12 cad. - Ø 40 8/10 n° 12 cad.
 Ø 60 5/10 n° 10 cad. - Ø 60 8/10 n° 5 cad.
 Ø 60 10/10 n° 5 cad. - Ø 70 11/10 n° 4 cad.

N.B. Per la motorizzazione: Rullo Ø 40 usare 8/10 - Rullo Ø 60 usare 8/10-10/10
 Rullo Ø 70 usare 11/10



Zavorra per terminale in alluminio

Codice	Descrizione	Per terminali modelli	Unità di misura	€/MT
PRI 0132	Zavorra per terminale smontata	13x56 - 9x56	mtl.	2,60



Prolunghe zincate con calotta

Codice	Descrizione	Lunghezza mm	Per rullo Ø mm	Spessore mm	Unità di misura	€
ARP 1066	Prolunga con calotta per rullo	350	60	5/10	cad.	4,95
ARP 1068	Prolunga con calotta per rullo	500	60	5/10	cad.	5,40
ARP 1070	Prolunga con calotta per rullo	350	60	8-10/10	cad.	5,30
ARP 1072	Prolunga con calotta per rullo	500	60	8-10/10	cad.	5,75

Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi



Guide in lamiera zincata

Codice	Descrizione	Dimensioni mm	Spessore mm	Unità di misura	€
AGU 1005	Guide in barre da 6,000 mtl	20x18x20	8/10	mtl	1,50
AGU 1015		25x18x25	8/10	mtl	1,60
AGU 1025		32x18x32	8/10	mtl	1,90
AGM 1010	Guida a misura	20x18x20	8/10	mtl	2,30
AGM 1020		25x18x25	8/10	mtl	2,40
AGM 1030		32x18x32	8/10	mtl	2,80

Confezioni barre: n° 12 cad.

Guide zincate a misura forate

Codice	Descrizione	Dimensioni mm	Unità di misura	€
AGM 1014	Fori fondo guida	20x18x20	mtl	2,30
AGM 1016		25x18x25	mtl	2,60
AGM 1018		32x18x32	mtl	2,80
AGM 1012	Fori laterali	20x18x20	mtl	3,10
AGM 1022		25x18x25	mtl	3,30
AGM 1032		32x18x32	mtl	3,70





Pulegge in plastica

Codice	Descrizione	Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
APU 1320	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	180	interno	cad.	2,65
APU 1325	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	200	interno	cad.	3,00
APU 1330	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	220	interno	cad.	3,30
APU 1335	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	240	esterno	cad.	3,50

Confezioni: n° 20 pezzi o sfusi



Pulegge in plastica a minimo ingombro

Codice	Descrizione	Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
APU 1360	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	180	interno	cad.	2,90
APU 1365	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	200	interno	cad.	3,30
APU 1370	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	220	interno	cad.	3,50

Confezioni: n° 20 pezzi o sfusi



Pulegge in ferro zincato

Codice	Descrizione	Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
APU 1338	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 40	140	interno	cad.	10,40
APU 1339	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 40	180	interno	cad.	10,80
APU 1340	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 60	180	esterno	cad.	3,70
APU 1345	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 60	200	esterno	cad.	4,00
APU 1350	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 60	220	esterno	cad.	4,20
APU 1355	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 60	240	esterno	cad.	6,15

Confezioni: n° 20 pezzi o sfusi



Riduttori con perni

Codice	Descrizione	Ø mm	Portata kg	Unità di misura	€
ARD 1375	Riduttore con ingranaggi in zama	220	40	cad.	30,50
ARD 1380	Riduttore con ingranaggi in zama	240	60	cad.	36,90

Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi



Riduttori ad innesto

Codice	Descrizione	Ø mm	Portata kg	Unità di misura	€
ARD 1377	Riduttore con ingranaggi in Hostaform	200	40	cad.	33,00
ARD 1376	Riduttore con ingranaggi in Hostaform	220	40	cad.	33,00
ARD 1381	Riduttore Hostaform con calotta in PVC	200	40	cad.	33,00
ARD 1382	Riduttore Hostaform con calotta in PVC	220	40	cad.	32,50

Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi





Calotte in plastica

Codice	Descrizione	Per rullo Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
AFO 1384	Calotta in plastica	40	interno	cad.	1,70
AFO 1385	Calotta in plastica	60	interno	cad.	1,05

Confezioni: AFO 1384 n° 100 pezzi - AFO 1385 n° 200 pezzi o sfusi



Calotte registrabili in plastica

Codice	Descrizione	Per rullo Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
AFO 1386	Calotta registrabile in plastica	60	interno	cad.	7,00
AFO 1387	Calotta registrabile in plastica	70	interno	cad.	7,90

Confezioni: n° 50 pezzi



Calotte in ferro zincato

Codice	Descrizione	Per rullo Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
AFO 1389	Calotta in ferro zincato	40	esterno	cad.	2,50
AFO 1390	Calotta in ferro zincato	60	esterno	cad.	1,10
AFO 1395	Calotta in ferro zincato	70	esterno	cad.	4,20

Confezioni: AFO 1389 n° 200 pezzi - AFO 1390 - 1395 n° 100 pezzi o sfusi



Calotte registrabili in ferro zincato

Codice	Descrizione	Per rullo Ø mm	Inserimento	B mm	Unità di misura	€
AFO 1400	Calotta registrabile in ferro zincato	60	esterno	78	cad.	5,45
AFO 1405	Calotta registrabile in ferro zincato	70	esterno	108	cad.	12,00

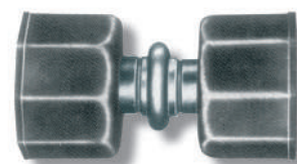
Confezioni: AFO 1400 n° 100 pezzi - AFO 1405 n° 50 pezzi o sfusi



Calotte doppie in ferro zincato

Codice	Descrizione	Per rullo Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
AFO 1410	Calotta doppia per bifore	60	esterno	cad.	14,20
AFO 1415	Calotta doppia per bifore	70	esterno	cad.	18,00

Confezioni: AFO 1410 n° 25 pezzi - AFO 1415 n° 20 pezzi o sfusi



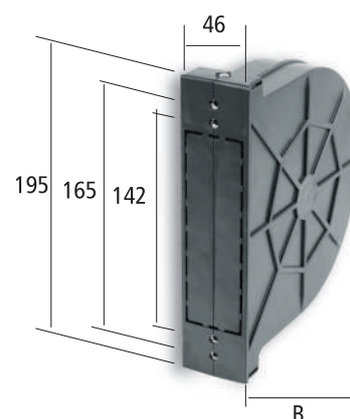
CASSETTE



Cassette in plastica per avvolgitori Zeus - Crono

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	B mm	Per avvolgitore	Unità di misura	€
ACA 1166	Cassetta in plastica	6	165	AAV 1075 AAV 1103 AW 1090	cad.	1,90
ACA 1167	Cassetta in plastica	11	225	AAV 1076	cad.	4,00

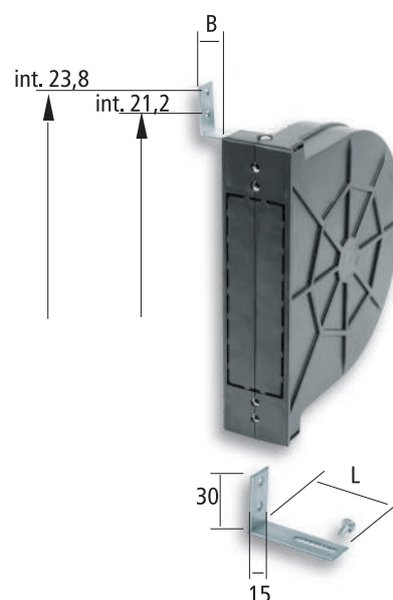
Confezioni: ACA 1166 n° 50 pezzi - ACA 1167 n° 30 pezzi o sfusi



Attacchi per cassetta

Codice	Descrizione	B mm	L mm	Unità di misura	€
ACA 1168	Attacchi regolabili	da 0 a 20	46	coppia	1,10
ACA 1169	Attacchi regolabili	da 21 a 40	66	coppia	1,20

Confezioni: n° 100 pezzi (50 coppie)



Cassette in plastica per avvolgibili Eros - Gea - Atena

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	B mm	Per avvolgitore	Unità di misura	€
ACA 1165	Cassetta in plastica	5 8	96	AAV 1130 AAV 1135 AAV 1140 AAV 1145	cad.	3,50

Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi

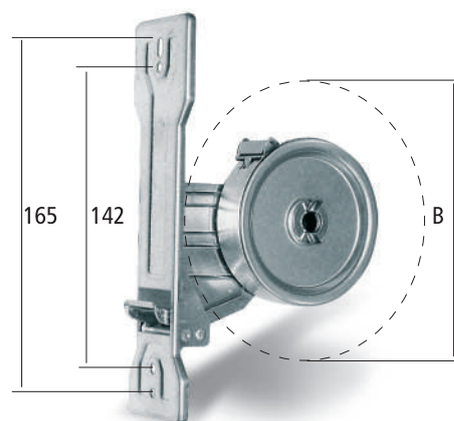




Avvolgitori mod. Zeus

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1075	Avvolgitore Zeus	6	2,50	160	ACI 1697 ACI 1698	cad.	5,20
AAV 1076	Avvolgitore Zeus	11	riduttore 2,50	220	ACI 1700 ACI 1705	cad.	10,80

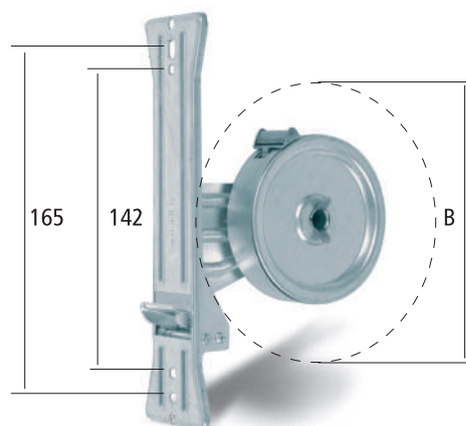
Confezioni: AAV 1075 n° 50 pezzi - AAV 1076 n° 25 pezzi o sfusi



Avvolgitori mod. Crono

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1103	Avvolgitore Crono	6	2,50	160	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700	cad.	4,40

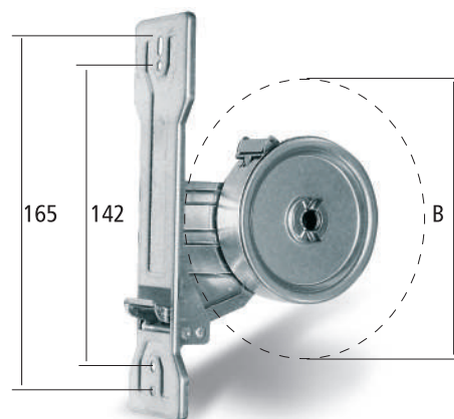
Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



Avvolgitori mod. Era (minimo ingombro)

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1090	Avvolgitore Era	5	2,50	140	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700	cad.	5,20
AAV 1098	Avvolgitore Era	8	riduttore 2,50	140	ACI 1698	cad.	7,80
AAV 1095	Avvolgitore Era	10	riduttore 2,50	190	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700	cad.	8,50

Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



N.B. Tutti gli avvolgitori vengono consegnati senza viti di fissaggio.
N.B. A richiesta si forniscono avvolgitori a cassonetto, orientabili ed esterni.

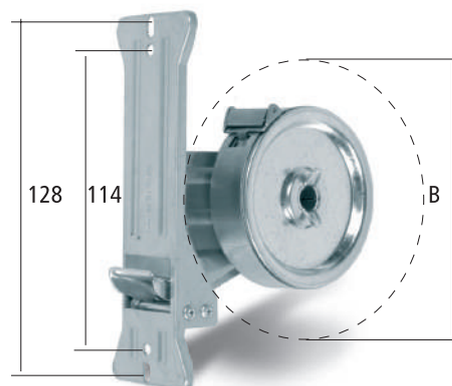
AVVOLGITORI



Avvolgitori mod. Ares

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1100	Avvolgitore Ares	4	1,60	135	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700	cad.	6,30
AAV 1101	Avvolgitore Ares	6	2,50	160	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700	cad.	5,50
AAV 1102	Avvolgitore Ares	11	riduttore 2,50	160	ACI 1698	cad.	10,80

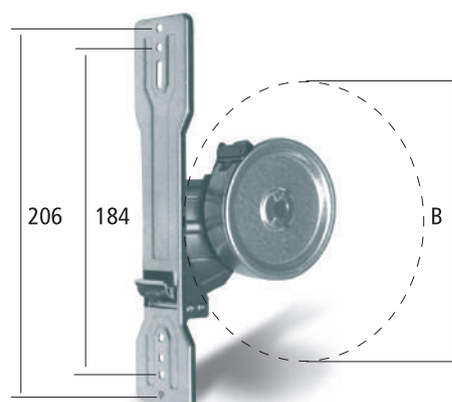
Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



Avvolgitori mod. Ade

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1120	Avvolgitore Ade	6	2,50	160	ACI 1697 ACI 1698	cad.	6,00
AAV 1125	Avvolgitore Ade	10	riduttore 2,50	210	ACI 1700 ACI 1705	cad.	9,85

Confezioni: AAV 1120 n° 50 pezzi - AAV 1125 n° 25 pezzi o sfusi



N.B. Tutti gli avvolgitori vengono consegnati senza viti di fissaggio.

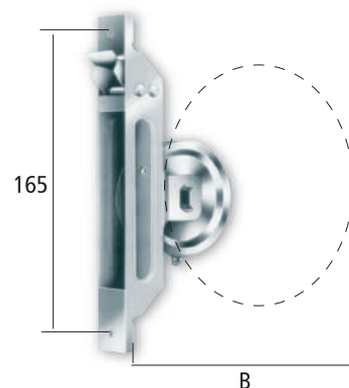
N.B. A richiesta si forniscono avvolgitori a cassonetto, orientabili ed esterni.



Avvolgitori mod. Eros (semincasso)

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1130	Avvolgitore Eros	5	2,50	85	ACI 1698	cad.	8,40
AAV 1135	Avvolgitore Eros	5	2,50	95	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700	cad.	8,40

Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



Avvolgitori mod. Gea (semincasso)

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1140	Avvolgitore Gea	5	2,50	95	ACI 1698	cad.	8,40

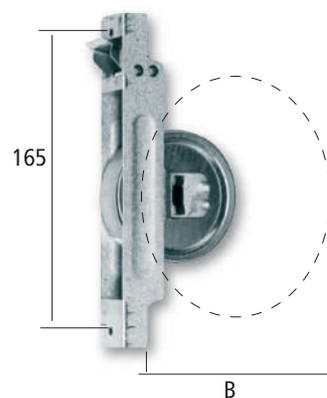
Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi o sfusi



Avvolgitori mod. Atena (semincasso)

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1145	Avvolgitore Atena	8	riduttore 2,50	85	ACI 1698	cad.	10,80

Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



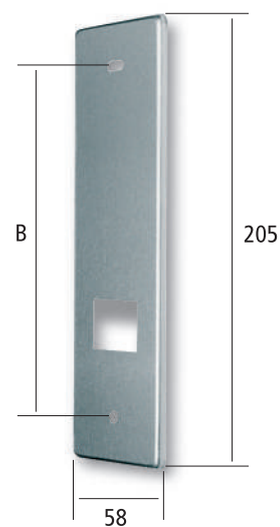
N.B. Tutti gli avvolgitori vengono consegnati senza viti di fissaggio.
N.B. A richiesta si forniscono avvolgitori a cassonetto, orientabili ed esterni.



Placche per avvolgitori Zeus - Crono - Era

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1175	Placca in plastica bianca	142	cad.	0,70
APL 1180	Placca in acciaio inox	142	cad.	1,40
APL 1185	Placca in alluminio argento	142	cad.	1,45
APL 1190	Placca in alluminio bronzo	142	cad.	1,70
APL 1192	Placca in alluminio bianco Ral 9010	142	cad.	1,50
APL 1195	Placca in plastica bianca	165	cad.	0,70
APL 1200	Placca in acciaio inox	165	cad.	1,40
APL 1205	Placca in alluminio argento	165	cad.	1,45
APL 1210	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	1,70
APL 1211	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	1,50

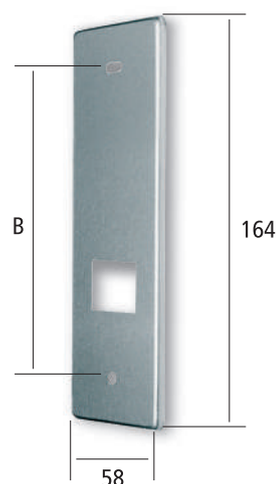
Confezioni: n° 25 pezzi o sfusi



Placche per avvolgitori Ares

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1215	Placca in acciaio inox	114	cad.	1,45
APL 1220	Placca in alluminio argento	114	cad.	1,45
APL 1221	Placca in alluminio bronzo	114	cad.	1,50
APL 1222	Placca in alluminio bianco Ral 9010	114	cad.	1,50
APL 1223	Placca in acciaio inox	128	cad.	1,45
APL 1224	Placca in alluminio argento	128	cad.	1,45
APL 1226	Placca in alluminio bronzo	128	cad.	1,50

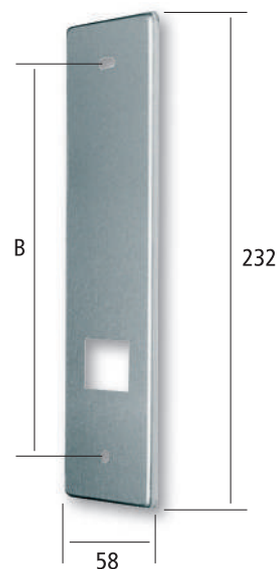
Confezioni: n° 25 pezzi o sfusi



Placche per avvolgitori Ade

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1240	Placca in acciaio inox	184	cad.	1,50
APL 1250	Placca in alluminio argento	184	cad.	1,50
APL 1251	Placca in alluminio bianco Ral 9010	184	cad.	1,60
APL 1245	Placca in acciaio inox	206	cad.	1,50
APL 1255	Placca in alluminio argento	206	cad.	1,50
APL 1256	Placca in alluminio bianco Ral 9010	206	cad.	1,60

Confezioni: n° 25 pezzi o sfusi

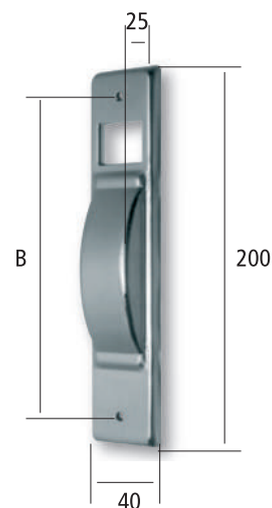




Placche per avvolgitore Eros

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1269	Placca in alluminio argento	165	cad.	3,00
APL 1270	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	3,00
APL 1275	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	3,00
APL 1265	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	3,00
APL 1266	Placca in alluminio panna Ral 1013	165	cad.	3,00

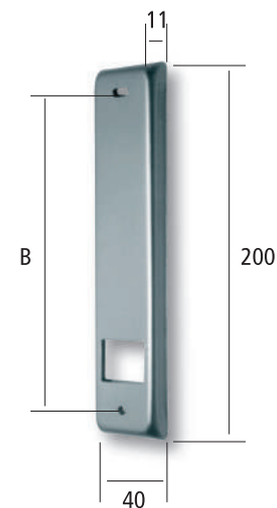
Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



Placche per avvolgitore Gea

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1281	Placca in alluminio argento	165	cad.	3,15
APL 1290	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	3,15
APL 1295	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	3,15
APL 1285	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	3,15
APL 1286	Placca in alluminio panna Ral 1013	165	cad.	3,15

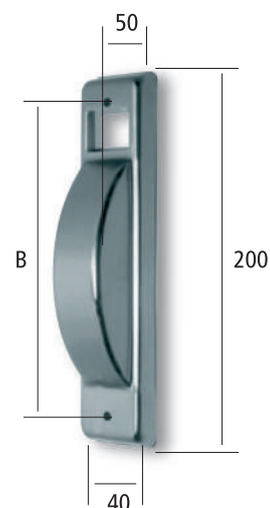
Confezioni: n° 200 pezzi o sfusi



Placche per avvolgitore Atena

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1301	Placca in alluminio argento	165	cad.	4,60
APL 1310	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	4,60
APL 1315	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	4,60
APL 1305	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	4,60
APL 1306	Placca in alluminio panna Ral 1013	165	cad.	4,60

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi

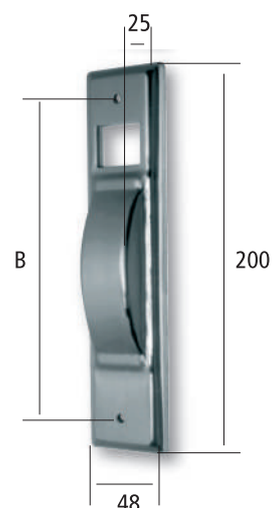




Placche larghe per avvolgitore Eros

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1307	Placca in alluminio argento	165	cad.	3,70
APL 1308	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	3,70
APL 1309	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	3,70
APL 1311	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	3,70

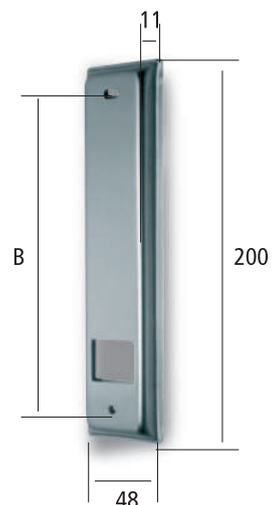
Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



Placche larghe per avvolgitore Gea

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1296	Placca in alluminio argento	165	cad.	3,40
APL 1297	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	3,40
APL 1299	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	3,40
APL 1319	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	3,40

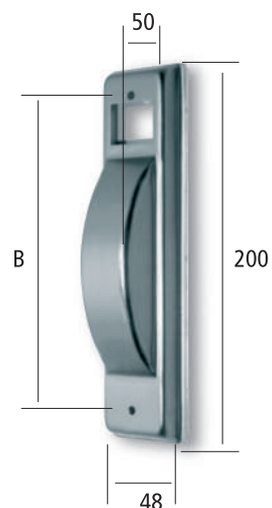
Confezioni: n° 200 pezzi o sfusi



Placche larghe per avvolgitore Atena

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1316	Placca in alluminio argento	165	cad.	5,20
APL 1317	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	5,20
APL 1313	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	5,20
APL 1314	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	5,20

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi





Supporti a murare

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1420	Supporto a murare zincato con cuscinetto	cad.	1,90
ACU 1425	Solo cuscinetto zincato per supporto a murare	cad.	1,20

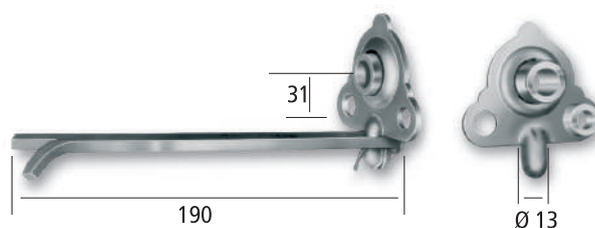
Confezioni: ASU 1420 n° 100 pezzi - ACU 1425 n° 250 pezzi o sfusi



Supporti a murare per riduttori

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1430	Supporto a murare zincato per riduttore con cuscinetto	cad.	4,40
ACU 1435	Solo cuscinetto zincato per supporto riduttore	cad.	3,00

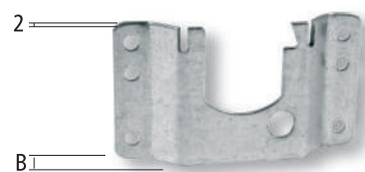
Confezioni: ASU 1430 n° 50 pezzi - ACU 1435 n° 200 pezzi o sfusi



Supporti a legno

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ASU 1440	Supporto a legno in ferro zincato	7	cad.	0,90
ASU 1445	Supporto a legno in ferro zincato	11	cad.	0,90
ASU 1450	Supporto a legno in ferro zincato	46	cad.	1,20

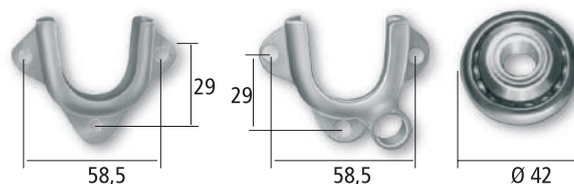
Confezioni: ASU 1440 - 1445 n° 200 pezzi - ASU 1450 n° 100 pezzi o sfusi



Supporti Germania

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1431	Supporto zincato Germania	cad.	0,90
ASU 1432	Supporto zincato Germania per riduttori	cad.	3,20
ACU 1562	Cuscinetto zincato con boccole in ferro	cad.	2,00

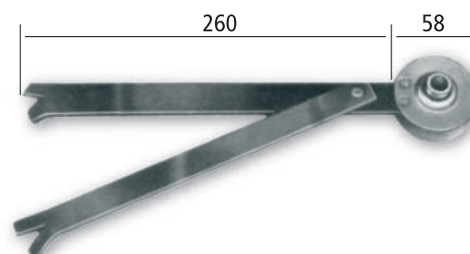
Confezioni: ASU 1431 - 1432 n° 250 pezzi - ACU 1562 n° 200 pezzi o sfusi



Supporto per bifore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1455	Supporto a mensola fissa per bifore	cad.	15,80

Confezioni: n° 25 pezzi o sfusi





Supporti Torino

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ASU 1461	Supporto Torino completo zincato	diritto	coppia	10,30
ASU 1465	Supporto Torino completo zincato	25	coppia	10,30
ASU 1470	Supporto Torino completo zincato	70	coppia	10,80
ASU 1475	Supporto Torino completo zincato	80	coppia	10,80
ASU 1480	Supporto Torino completo zincato	100	coppia	10,90

Confezioni: n° 10 coppie

Supporti Torino rovesciati

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ASU 1490	Supporto Torino rovesciato completo zincato	65	coppia	11,90
ASU 1495	Supporto Torino rovesciato completo zincato	85	coppia	11,90

Confezioni: n° 10 coppie

Supporto Torino a squadra

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ASU 1500	Supporto Torino a squadra completo zincato	50	coppia	10,30

Confezioni: n° 10 coppie

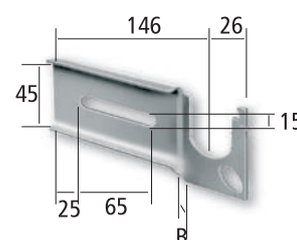
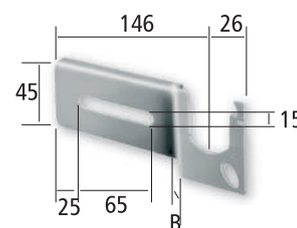
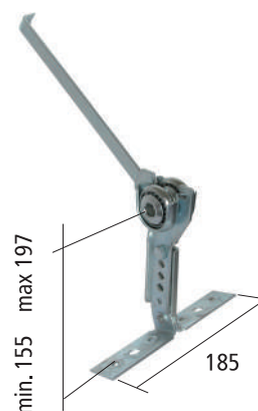
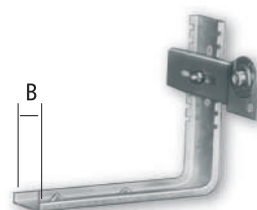
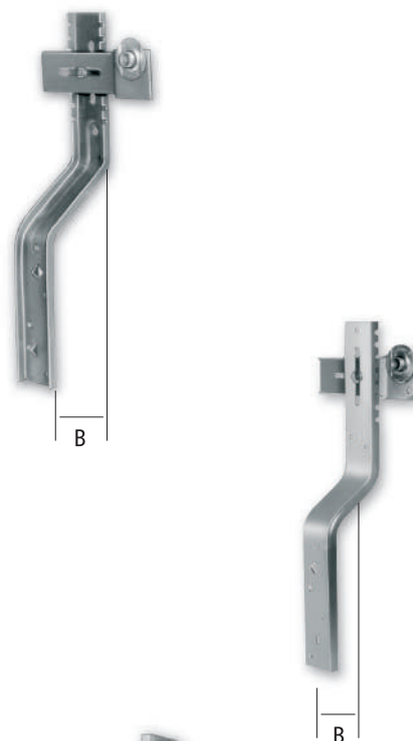
Supporto orientabile per bifore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1508	Supporto orientabile per bifore compreso di cuscinetti	cad.	14,30

Mensole Torino

Codice	Descrizione	tipo	B mm	Unità di misura	€
AME 1510	Mensola per supporto Torino	dx	diritta	cad.	1,90
AME 1525	Mensola per supporto Torino	sx	diritta	cad.	1,90
AME 1515	Mensola per supporto Torino	dx	7	cad.	1,90
AME 1530	Mensola per supporto Torino	sx	7	cad.	1,90
AME 1520	Mensola per supporto Torino	dx	11	cad.	1,90
AME 1535	Mensola per supporto Torino	sx	11	cad.	1,90
AME 1545	Mensola per supporto Torino rovesciato	dx	11	cad.	2,50
AME 1555	Mensola per supporto Torino rovesciato	sx	11	cad.	2,50

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



N.B. Il completo è formato da supporto, mensola piega 11 mm, cuscinetto 9+9, viti e dadi, escluso l'articolo ASU 1470 con mensola piega 7 mm.



Supporti SIA

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ASU 1504	Supporto Sia zincato senza cuscinetto	80	coppia	19,40

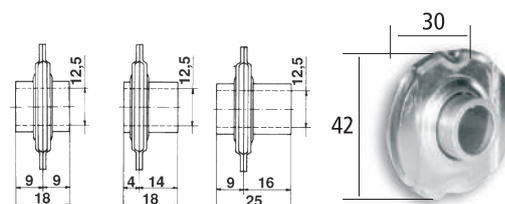
Confezioni: n° 10 coppie



Cuscinetti a sfera

Codice	Descrizione	Quota mm	Unità di misura	€
ACU 1560	Cuscinetto a sfera zincato ad innesto	9 : 9	cad.	1,00
ACU 1561	Cuscinetto a sfera zincato ad innesto	4 : 14	cad.	1,00
ACU 1565	Cuscinetto a sfera zincato ad innesto	9 : 16	cad.	1,10

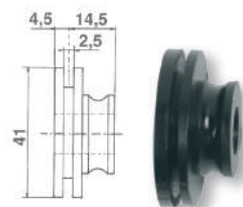
Confezioni: ACU 1560 - 1561 n° 200 pezzi - ACU 1565 n° 150 pezzi o sfusi



Boccola in nylon

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ACU 1566	Boccola in nylon ad innesto mm 30	cad.	0,90

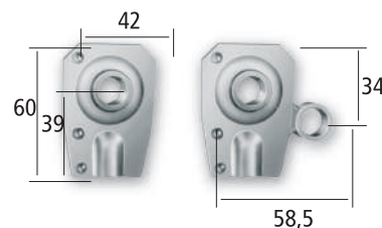
Confezioni: n° 200 pezzi o sfusi



Cuscinetti estraibili

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ACU 1563	Cuscinetto estraibile zincato per supporto a murare	cad.	2,00
ACU 1564	Cuscinetto estraibile zincato per supporto a murare riduttore	cad.	4,40

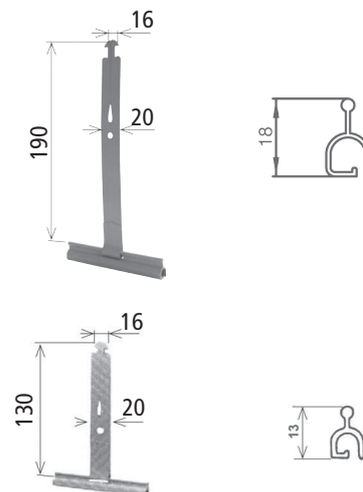
Confezioni: n° 250 pezzi o sfusi



Molle di sicurezza

Codice	Descrizione	Per avvolgibili modello	Unità di misura	€
AMS 1014	Molla di sicurezza per stecca 14 mm	Roll 55 - Roll 55 Eco - Roll 50 Air Maxi Roll 55 - Maxi Roll 55 TP Maxi Roll 50 Air Informa - Futura - Magnum	cad.	1,70
AMS 1114	Molla di sicurezza per stecca 14 mm rivestita	Roll 55 - Roll 55 Eco - Roll 50 Air Maxi Roll 55 - Maxi Roll 55 TP Maxi Roll 50 Air Informa - Futura - Magnum	cad.	3,90
AMS 1009	Molla di sicurezza per stecca 9 mm	Roll 45 - Roll 39 Maxi Roll 45	cad.	1,10
AMS 1119	Molla di sicurezza per stecca 9 mm rivestita	Roll 45 - Roll 39 Maxi Roll 45	cad.	3,00

Confezioni: n° 500 pezzi o sfusi



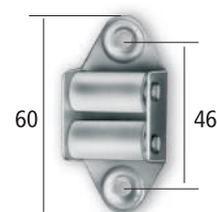
GUIDACINGHIA



Guidacinghia verticale

Codice	Descrizione	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1570	Guidacinghia a 2 rulli in plastica zincato	46	cad.	0,60
AGD 1575	Guidacinghia a 2 rulli in ferro nichelato	46	cad.	2,50

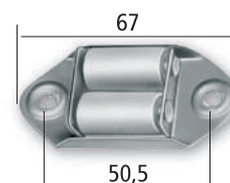
Confezioni: AGD 1570 n° 1000 pezzi - AGD 1575 n° 250 pezzi o sfusi



Guidacinghia trasversale

Codice	Descrizione	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1580	Guidacinghia a 2 rulli in plastica zincato	50,5	cad.	1,10

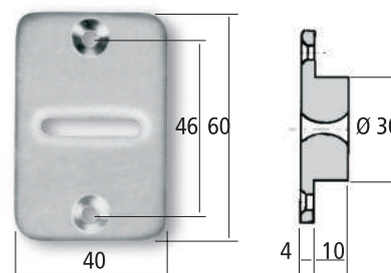
Confezioni: n° 250 pezzi o sfusi



Guidacinghia in nylon verticale con incasso

Codice	Descrizione	Colore	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1585	Guidacinghia in nylon	Bianco	46	cad.	0,60
AGD 1590	Guidacinghia in nylon	Marrone	46	cad.	0,60
AGD 1595	Guidacinghia in nylon	Nero	46	cad.	0,60

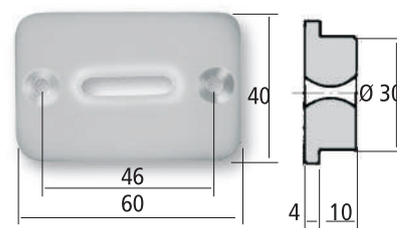
Confezioni: n° 500 pezzi o sfusi



Guidacinghia in nylon trasversale con incasso

Codice	Descrizione	Colore	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1600	Guidacinghia in nylon	Bianco	46	cad.	0,60
AGD 1605	Guidacinghia in nylon	Marrone	46	cad.	0,60
AGD 1610	Guidacinghia in nylon	Nero	46	cad.	0,60

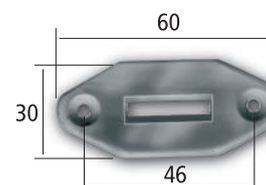
Confezioni: n° 500 pezzi o sfusi



Guidacinghia in nylon piatto

Codice	Descrizione	Colore	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1615	Guidacinghia in nylon	Bianco	46	cad.	0,40
AGD 1620	Guidacinghia in nylon	Marrone	46	cad.	0,40
AGD 1625	Guidacinghia in nylon	Nero	46	cad.	0,40

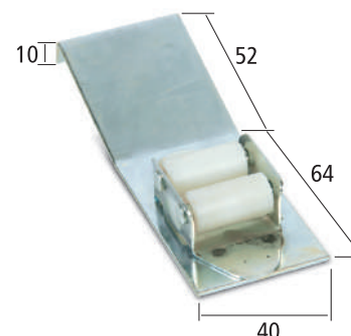
Confezioni: n° 1000 pezzi o sfusi



Guidacinghia SIA

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
AGD 1630	Guidacinghia SIA zincato	cad.	6,10

Confezioni: n° 500 pezzi o sfusi





Tappi di arresto

Codice	Descrizione	Colore	Lunghezza mm	Unità di misura	€
ATA 1635	Tappo di arresto in plastica	Bianco	28	cad.	0,30
ATA 1640	Tappo di arresto in plastica	Grigio	28	cad.	0,30
ATA 1645	Tappo di arresto in plastica	T. di Moro	28	cad.	0,30
ATA 1650	Tappo di arresto in plastica	Rosso	28	cad.	0,30
ATA 1655	Tappo di arresto in plastica	Verde	28	cad.	0,30

Confezioni: n° 1000 pezzi o sfusi

Tappi di arresto lunghi

Codice	Descrizione	Colore	Lunghezza mm	Unità di misura	€
ATA 1661	Tappo di arresto in plastica	Bianco	41	cad.	0,40
ATA 1660	Tappo di arresto in plastica	Grigio	41	cad.	0,40
ATA 1663	Tappo di arresto in plastica	T. di Moro	41	cad.	0,40
ATA 1664	Tappo di arresto in plastica	Rosso	41	cad.	0,40
ATA 1662	Tappo di arresto in plastica	Verde	41	cad.	0,40

Confezioni: n° 1000 pezzi o sfusi

Rullini di rinvio

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ARU 1665	Rullino di rinvio registrabile	33	cad.	1,80

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi

N.B. Da montare solo su avvolgibili in PVC.



Cintino in rotoli da mtl. 50

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Spessore mm	Colore	Unità di misura	€
ACI 1698	Cintino in nylon	20	1,2	Grigio	mtl	0,30
ACI 1700	Cintino in nylon	22	1,7	Grigio/Nocciola	mtl	0,30
ACI 1697	Cintino in cotone	20	1,3	Grigio/Nocciola	mtl	0,40
ACI 1705	Cintino in cotone	22	1,9	Grigio/Nocciola	mtl	0,40

Confezioni: mtl 1000 (rotoli da mtl 50)



Cintino in confezioni da mtl. 10

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Spessore mm	Colore	Unità di misura	€
ACI 1800	Cintino in nylon confezionato	20	1,2	Grigio	cad.	4,00
ACI 1805	Cintino in nylon confezionato	22	1,7	Grigio/Nocciola	cad.	4,00
ACI 1810	Cintino in cotone confezionato	20	1,3	Grigio/Nocciola	cad.	4,40
ACI 1815	Cintino in cotone confezionato	22	1,9	Grigio/Nocciola	cad.	4,40



ARGANI AD ASTA



Argani ad asta

Codice	Descrizione	Portata kg	Rapporto	Unità di misura	€
AAR 1715	Solo argano	30	1 : 8	cad.	52,80
AAR 1725	Solo argano	60	1 :16	cad.	58,80
AAR 1735	Argano completo	30	1 : 8	cad.	68,40
AAR 1745	Argano completo	60	1 :16	cad.	76,80

Confezioni: solo argano n° 25 pezzi - completo n° 10 pezzi o sfusi

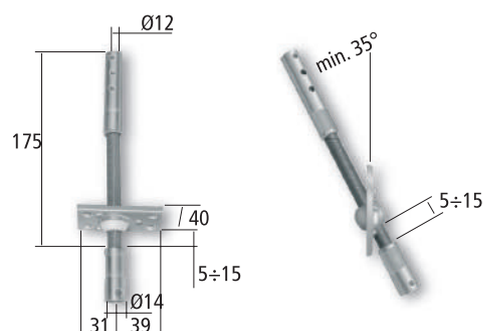
N.B. Completo: argano, giunto flessibile ASN 1750, calotta, flangia supporto. Esclusi asta e fermo asta.



Giunti flessibili

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASN 1750	Giunto flessibile per inserimento lato inferiore cassonetto	cad.	10,90
ASN 1755	Giunto flessibile per inserimento frontale cassonetto	cad.	12,10

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi

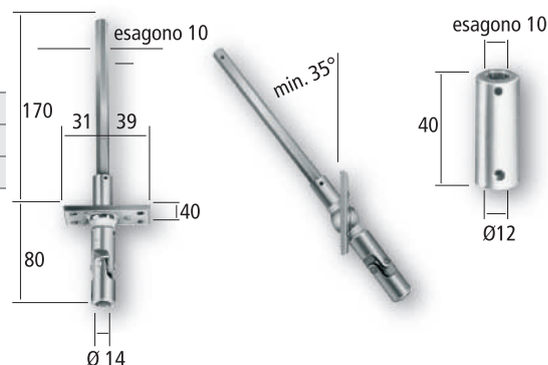


Snodi cardanici

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASN 1760	Snodo cardanico per inserimento lato inferiore cassonetto	cad.	19,40
ASN 1765	Snodo cardanico per inserimento frontale cassonetto	cad.	18,90
ACU 1567	Boccola di collegamento Argano-Snodo Cardanico	cad.	3,00

Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi

N.B. Con lo snodo cardanico va ordinata anche la boccola Art. ACU 1567





Aste snodate

Codice	Descrizione	Colore	Ø mm	Lunghezza mtl	Unità di misura	€
AAS 1770	Asta per argano	Grigio	14	1,540	cad.	21,90
AAS 1775	Asta per argano	Grigio	14	1,640	cad.	22,60
AAS 1780	Asta per argano	Grigio	14	1,940	cad.	24,20

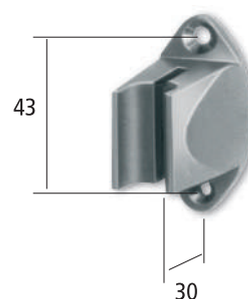
Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi



Fermo asta

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
AFA 1785	Fermo asta in nylon per argano	Grigio	cad.	0,70

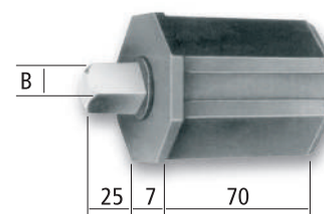
Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



Calotte in plastica

Codice	Descrizione	B mm	Argano kg	Rullo Ø mm	Unità di misura	€
AFA 1790	Calotta in plastica per argano	10	30	60	cad.	3,30
AFA 1795	Calotta in plastica per argano	15	45 - 60	60	cad.	3,90
AFA 1800	Calotta in plastica per argano	10	30	70	cad.	3,50
AFA 1805	Calotta in plastica per argano	15	45 - 60	70	cad.	4,00

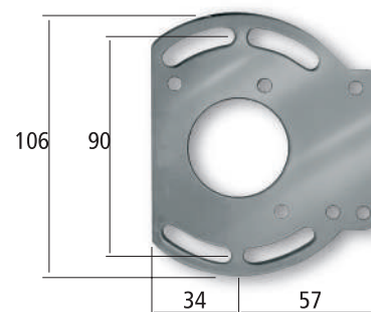
Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



Flangia supporto

Codice	Descrizione	Spessore mm	Unità di misura	€
AFL 1810	Flangia supporto per argano	3	cad.	3,50

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi





WILSON





TELAI A SPORGERE

Telai a sporgere in alluminio leva laterale	da pag. 218	a pag. 221
Telai a sporgere in alluminio leva centrale	da pag. 222	a pag. 226
Telai a sporgere zincati leva laterale	da pag. 227	a pag. 229
Telai a sporgere zincati leva centrale	da pag. 230	a pag. 231



Informazioni tecniche

Guide in alluminio 30x25x30 con spazzolino

Bracci in alluminio

Impiego fino a mtl. 1,399

Movimentazione con leva laterale

Per avvolgibili modello:

ROLL 55

ROLL 55 ECO - ROLL 50 AIR

MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 50 AIR

INFORMA

FUTURA 2.0

MAGNUM



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TAL 1000	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14	cad.	140,00
TAL 2000	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14	cad.	142,00

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TAL 1020	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 SPEEDY	cad.	147,00
TAL 2020	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 SPEEDY	cad.	149,00

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

TAL 1030	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 FIVEDAYS	cad.	154,00
TAL 2030	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 FIVEDAYS	cad.	156,00

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

TAL 1040	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 THREEDAYS	cad.	160,00
TAL 2040	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 THREEDAYS	cad.	162,00

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

TAL 1050	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 ONEDAY	cad.	168,00
TAL 2050	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 ONEDAY	cad.	170,00



COLORI DISPONIBILI



601
Argento



605
Bronzo



610
RAL 9010



615
RAL 1013



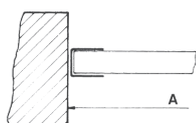
620
Elettrocolore



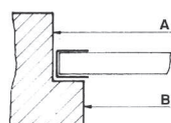
625
RAL 8017



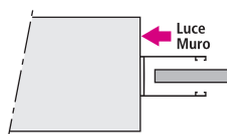
630
RAL 6005



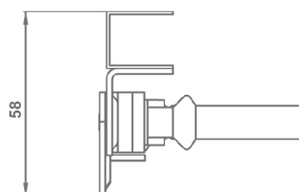
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



Telo= L. Muro - 19 mm



Ingombro massimo 58 mm

TELAI A SPORGERE IN ALLUMINIO

LEVA LATERALE



Informazioni tecniche

Guide in alluminio 30x25x30 con spazzolino maggiorato

Bracci in alluminio

Impiego fino a mtl. 1,399

Movimentazione con leva laterale

Per avvolgibili modello:

ROLL 45

ROLL 39

ROLL P 32

MAXI ROLL 41



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TAL 1100	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9	cad.	140,00
TAL 2100	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9	cad.	142,00

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TAL 1120	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 SPEEDY	cad.	147,00
TAL 2120	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 SPEEDY	cad.	149,00

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

TAL 1130	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 FIVEDAYS	cad.	154,00
TAL 2130	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 FIVEDAYS	cad.	156,00

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

TAL 1140	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 THREEDAYS	cad.	160,00
TAL 2140	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 THREEDAYS	cad.	162,00

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

TAL 1150	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 ONEDAY	cad.	168,00
TAL 2150	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 ONEDAY	cad.	170,00



COLORI DISPONIBILI



601
Argento



605
Bronzo



610
RAL 9010



615
RAL 1013



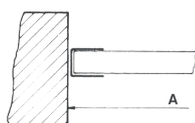
620
Elettrocolore



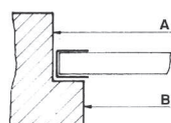
625
RAL 8017



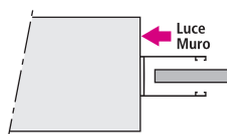
630
RAL 6005



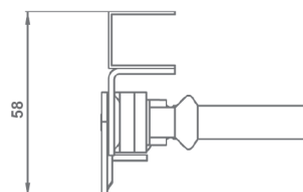
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



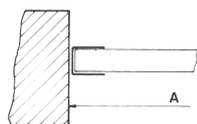
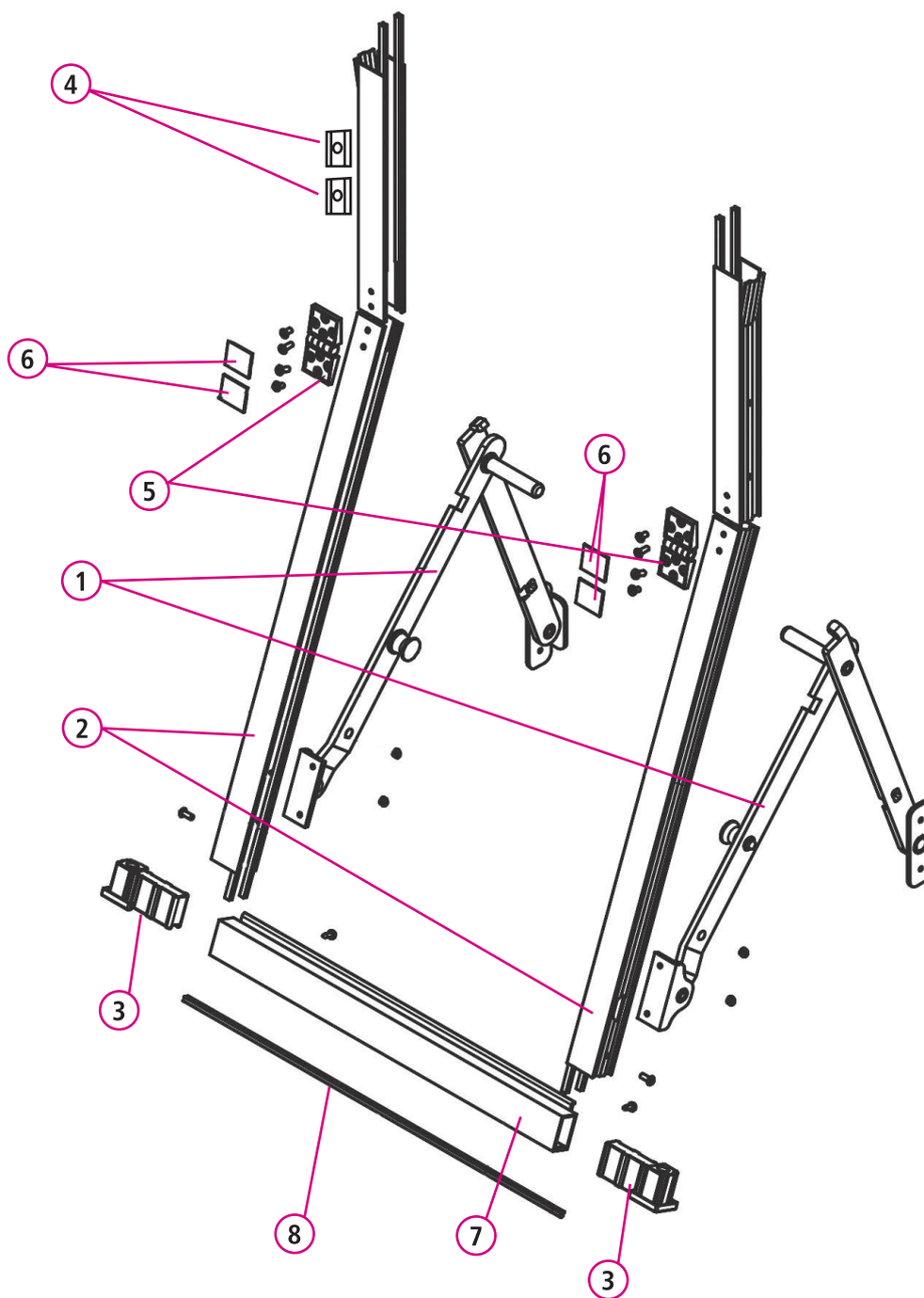
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



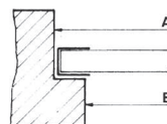
Telo= L. Muro - 19 mm



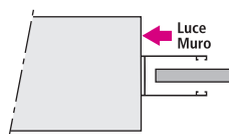
Ingombro massimo 58 mm



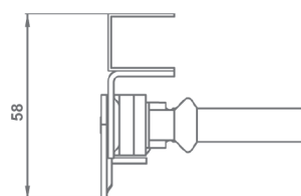
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



Telo= L. Muro - 19 mm



Ingombro massimo 58 mm

TELAI A SPORGERE IN ALLUMINIO

ACCESSORI PER TELAI LEVA LATERALE



Rif	Codice	Descrizione	Colori	Abbinamento colori	Quantità per telaio in pezzi	Unità di misura	€			
①	TAA 5000	Bracci L/L alluminio	Argento	601	2	cad.	31,00			
			Bronzo	605						
			Bianco	610						
			Panna	615						
			Elettrocolore	620						
①	TAA 5001	Bracci L/L alluminio tipo Roma	Marrone	625	2	cad.	31,00			
			Verde	630						
			Argento	601				2	mtl.	5,30
			Bronzo	605						
			Bianco	610						
Panna	615									
Elettrocolore	620									
②	TGM 3554	Guida 30x25x30 c/spazzolino	Marrone	625	2	mtl.	5,50			
			Verde	630						
			Argento	601				2	mtl.	5,30
			Bronzo	605						
			Bianco	610						
Panna	615									
Elettrocolore	620									
②	TGM 3555	Guida 30x25x30 c/spazzolino maggiorato	Marrone	625	2	mtl.	5,50			
			Verde	630						
			Argento	601				2	cad.	1,40
			Bronzo	605						
			Bianco	610						
Panna	615									
Elettrocolore	620									
③	TAA 5010	Angolo incastro interno in nylon	Nero	tutti	2	cad.	1,40			
			Bronzo	605						
			Bianco	610						
			Panna	615						
			Elettrocolore	620						
④	TAA 5030	Spessore fissaggio guide telaio alluminio	Marrone	625	4	cad.	0,40			
			Verde	630						
			Argento	601				2	cad.	2,30
			Bronzo	605						
			Bianco	610						
Panna	615									
Elettrocolore	620									
⑤	TAA 5051	Cerniera in nylon	Nero	605-615-620-625-630	2	cad.	2,30			
			Bianco	610						
			Argento	601				4	cad.	0,70
			Bronzo	605						
			Bianco	610						
Avorio	615									
Nero	620									
⑥	TAA 5052	Placca in alluminio per cerniera	Marrone	625	4	cad.	0,70			
			Verde	630						
			Argento	601				1	mtl.	8,50
			Bronzo	605						
			Bianco	610						
Panna	615									
Elettrocolore	620									
⑦	TAA5060	Tubolare 30x18	Marrone	625	1	mtl.	8,50			
			Verde	630						
			Argento	601				1	mtl.	1,40
			Bronzo	605						
			Bianco	610						
Panna	615									
Elettrocolore	620									
⑧	TAA5090	Spazzolino per tubolare 4,8x5 con pinna in nylon	Marrone	625	1	mtl.	1,40			
			Verde	630						



Informazioni tecniche

Guide in alluminio 30x25x30 con spazzolino

Bracci in alluminio

Impiego da mtl. 1,400 a mtl. 1,799

Movimentazione con leva centrale

Per avvolgibili modello:

ROLL 55

ROLL 55 ECO - ROLL 50 AIR

MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 50 AIR

INFORMA

FUTURA 2.0

MAGNUM

N.B. Per larghezza superiore a mtl. 1,800 è consigliato un maniglione aggiuntivo per facilitarne l'utilizzo.



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TAC 1000	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14	cad.	190,00
TAC 2000	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14	cad.	192,00

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TAC 1020	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 SPEEDY	cad.	199,00
TAC 2020	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 SPEEDY	cad.	201,00

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

TAC 1030	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 FIVEDAYS	cad.	209,00
TAC 2030	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 FIVEDAYS	cad.	211,00

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

TAC 1040	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 THREEDAYS	cad.	218,00
TAC 2040	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 THREEDAYS	cad.	220,00

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

TAC 1050	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 ONEDAY	cad.	228,00
TAC 2050	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 ONEDAY	cad.	230,00

TAC 2055*	Differenza per doppio maniglione	cad.	28,00
-----------	----------------------------------	------	-------



COLORI DISPONIBILI



601
Argento



605
Bronzo



610
RAL 9010



615
RAL 1013



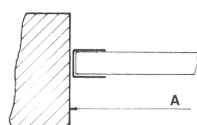
620
Elettrocolore



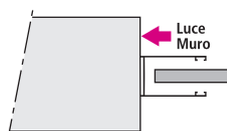
625
RAL 8017



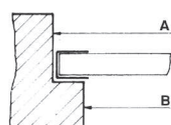
630
RAL 6005



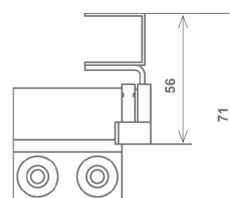
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Telo= L. Muro - 19 mm



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



Ingombro massimo 71 mm

TELAI A SPORGERE IN ALLUMINIO

LEVA CENTRALE



Informazioni tecniche

Guide in alluminio 30x25x30 con spazzolino maggiorato

Bracci in alluminio

Impiego da mtl. 1,400 a mtl. 1,799

Movimentazione con leva centrale

Per avvolgibili modello:

ROLL 45

ROLL 39

ROLL P 32

MAXI ROLL 41

*N.B. Per larghezza superiore a mtl. 1,800 è consigliato un maniglione aggiuntivo per facilitarne l'utilizzo.



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TAC 1100	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9	cad.	190,00
TAC 2100	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9	cad.	192,00

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TAC 1120	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 SPEEDY	cad.	199,00
TAC 2120	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 SPEEDY	cad.	201,00

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

TAC 1130	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 FIVEDAYS	cad.	209,00
TAC 2130	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 FIVEDAYS	cad.	211,00

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

TAC 1140	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 THREEDAYS	cad.	218,00
TAC 2140	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 THREEDAYS	cad.	220,00

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

TAC 1150	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 ONEDAY	cad.	228,00
TAC 2150	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 ONEDAY	cad.	230,00

TAC 2055*	Differenza per doppio maniglione	cad.	28,00
-----------	----------------------------------	------	-------



COLORI DISPONIBILI



601
Argento



605
Bronzo



610
RAL 9010



615
RAL 1013



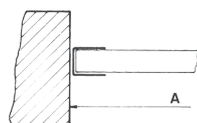
620
Elettrocolore



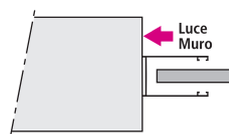
625
RAL 8017



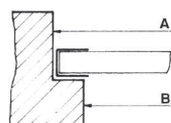
630
RAL 6005



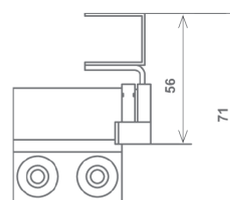
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



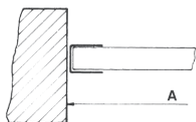
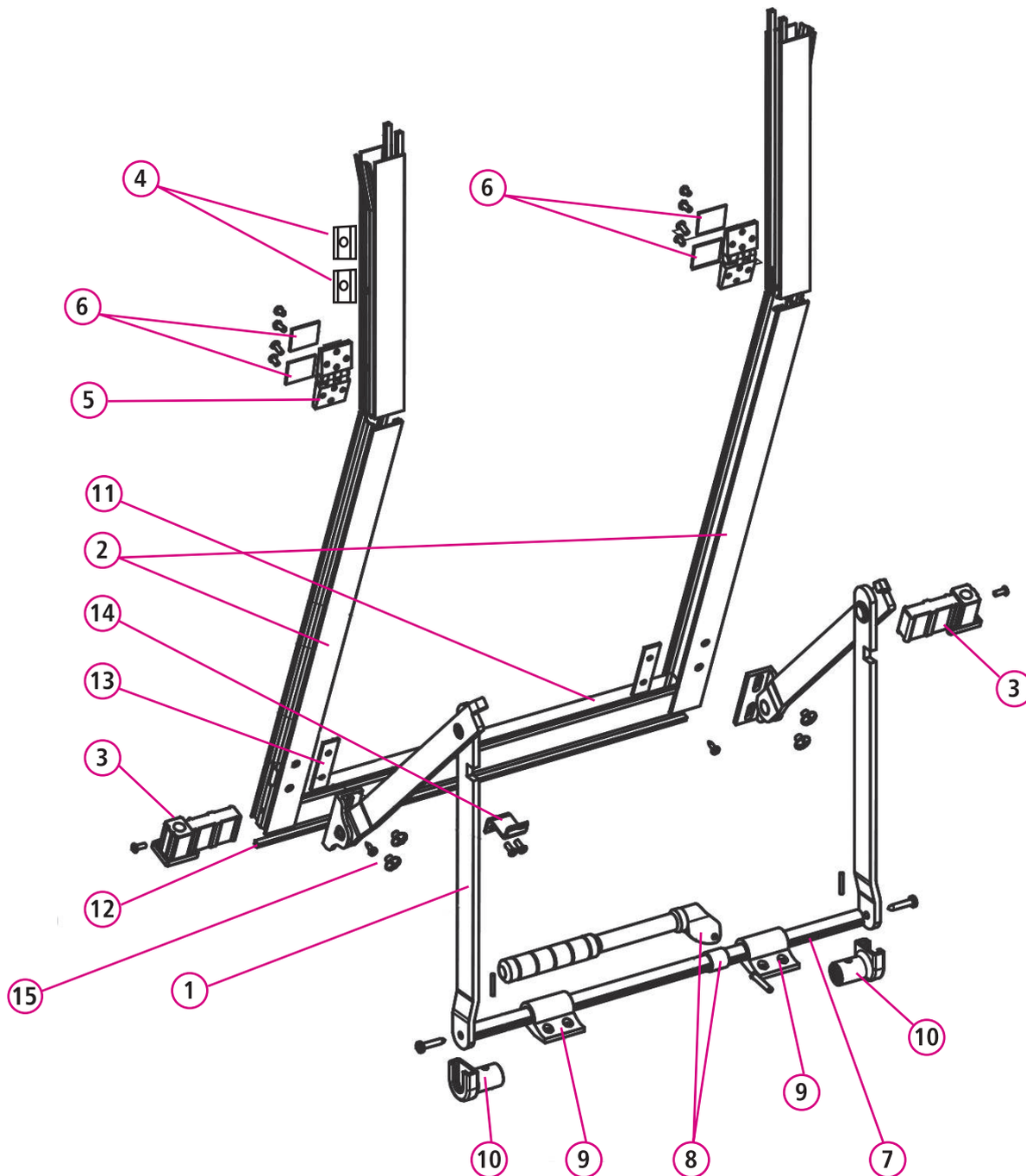
Telo= L. Muro - 19 mm



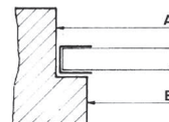
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



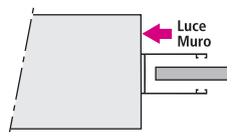
Ingombro massimo 71 mm



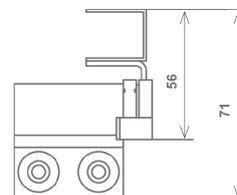
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



Telo= L. Muro - 19 mm



Ingombro massimo 71 mm

TELAI A SPORGERE IN ALLUMINIO

ACCESSORI PER TELAI LEVA CENTRALE



Rif	Codice	Descrizione	Colori	Abbinamento colori	Quantità per telaio in pezzi	Unità di misura	€
①	TAA 5100	Bracci L/C alluminio	Argento	601	2	cad.	28,00
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
	TAA 5101	Bracci L/C alluminio tipo Roma	Panna	615	2	cad.	28,00
			Elettrocolore	620			
Marrone			625				
Verde			630				
②	TGM 3551	Guida 30x25x30 c/spazzolino	Argento	601	2	mtl.	5,80
	TGM 3552		Bronzo	605			5,80
	TGM 3553		Bianco	610			6,00
	TGM 3554		Panna	615			6,00
	TGM 3556		Elettrocolore	620			6,00
	TGM 3555		Marrone	625			6,00
	TGM 3557		Verde	630			6,00
	TGM 3558		Argento	601			5,80
②	TGM 3559	Guida 30x25x30 c/spazzolino maggiorato	Bronzo	605	2	mtl.	5,80
	TGM 3560		Bianco	610			6,00
	TGM 3561		Panna	615			6,00
	TGM 3562		Elettrocolore	620			6,00
	TGM 3563		Marrone	625			6,00
	TGM 3564		Verde	630			6,00
	TGM 3564		Verde	630			6,00
③	TAA 5010	Angolo incastro interno in nylon	Nero	tutti	2	cad.	1,40
④	TAA 5030	Spessore fissaggio guide telaio alluminio	Nero	tutti	4	cad.	0,40
⑤	TAA 5050	Cerniera in nylon	Grigio	601	2		2,30
	TAA 5051		Nero	605-615-620-625-630			
	TAA 5052		Bianco	610			
⑥	TAA 5053	Placca in alluminio per cerniera	Argento	601	4	cad.	0,70
	TAA 5054		Bronzo	605			
	TAA 5055		Bianco	610			
	TAA 5056		Avorio	615			
	TAA 5057		Nero	620			
	TAA 5058		Marrone	625			
	TAA 5059		Verde	630			
⑦	TAA5110	Tondino in alluminio Ø 14	Argento	601	1	mtl.	8,50
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
Verde	630						

6

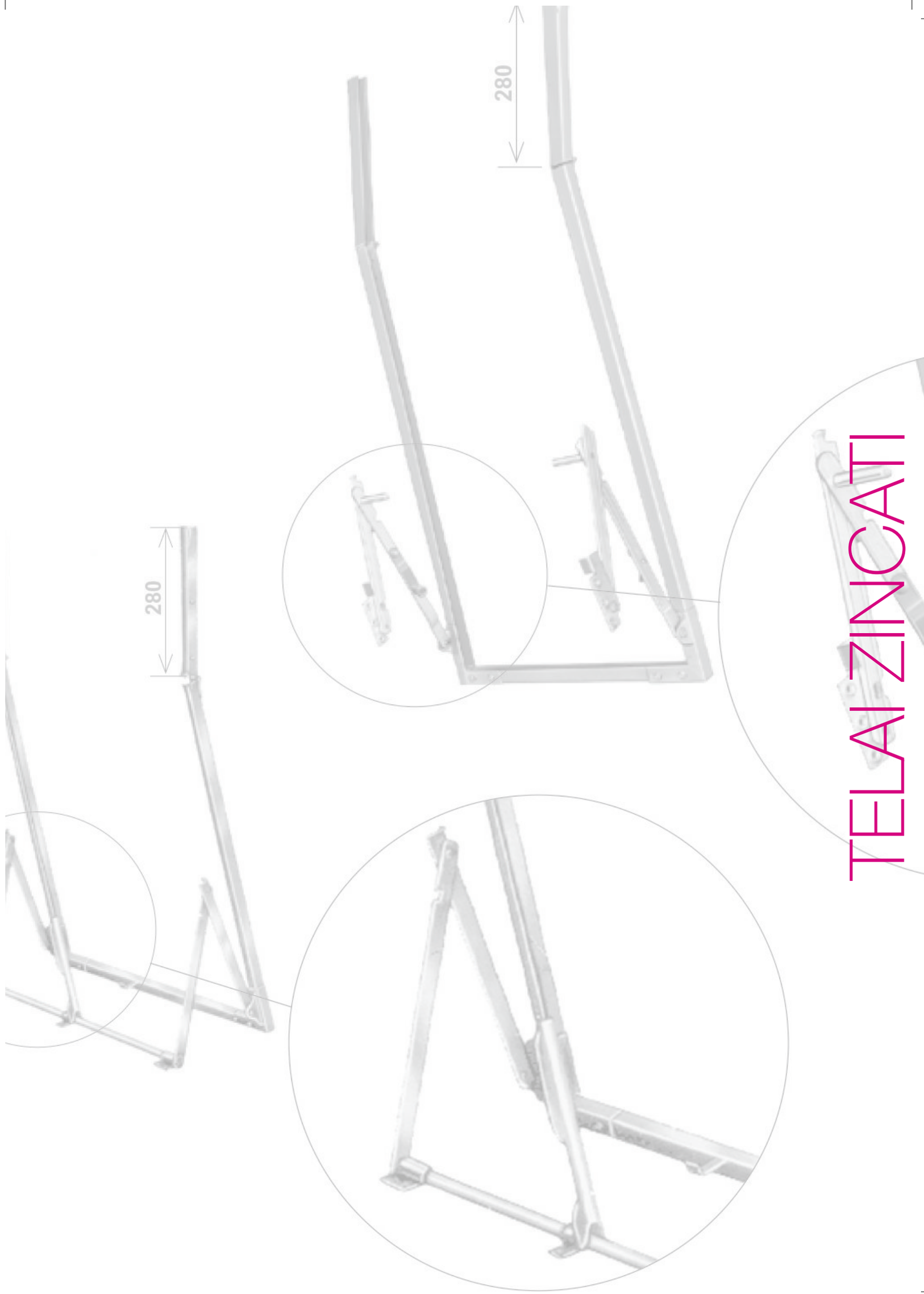
Telai a sporgere

TELAI A SPORGERE IN ALLUMINIO

ACCESSORI PER TELAI LEVA CENTRALE



Rif	Codice	Descrizione	Colori	Abbinamento colori	Quantità per telaio in pezzi	Unità di misura	€
8	TAA5120	Maniglione in alluminio	Argento	601	1	cad.	23,50
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
		Verde	630				
9	TAA5140	Occhiolo in nylon	Nero	tutti	3	cad.	1,40
10	TAA5150	Boccola per attacco bracci		tutti	2	cad.	1,80
11	TAA5060	Tubolare 30x18	Argento	601	1	mtl.	8,50
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
		Verde	630				
12	TAA5090	Spazzolino per tubolare 4,8x5 con pinna in nylon	Nero	tutti	1	mtl.	1,40
13	TAA5190	Piastrina filettata 16 mm inox		tutti	2	cad.	1,50
14	TAA5200	Linguetta di fermo maniglione	Argento	601	1	cad.	4,80
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
		Verde	630				
15	TAA5180	Vite M6 x 7 mm Inox			4	cad.	0,26
	TAA5210	Linguetta ferma telo (solo per modello tipo Roma)	Argento	601	2	cad.	2,60
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
		Verde	630				



TELAJ ZINCATI



Informazioni tecniche

Guide zincate 25x18x25
 Bracci zincati
 Impiego fino a mtl. 1,399
 Movimentazione con leva laterale

Per avvolgibili modello:

- INFORMA _____
- FUTURA 2.0 _____
- MAGNUM _____
- MAXI ROLL 55 TP (con guida 25x20x25) _____



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TZL 1000	Telaio zincato leva laterale	cad.	47,00
TZL 2000	Telaio zincato leva laterale tipo Roma	cad.	49,00

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TZL 1020	Telaio zincato leva laterale SPEEDY	cad.	50,00
TZL 2020	Telaio zincato leva laterale tipo Roma SPEEDY	cad.	52,00

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

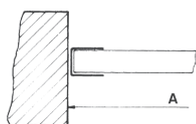
TZL 1030	Telaio zincato leva laterale FIVEDAYS	cad.	52,00
TZL 2030	Telaio zincato leva laterale tipo Roma FIVEDAYS	cad.	54,00

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

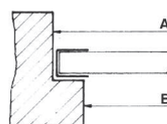
TZL 1040	Telaio zincato leva laterale THREEDAYS	cad.	54,00
TZL 2040	Telaio zincato leva laterale tipo Roma THREEDAYS	cad.	56,00

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

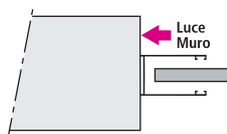
TZL 1050	Telaio zincato leva laterale ONEDAY	cad.	56,00
TZL 2050	Telaio zincato leva laterale tipo Roma ONEDAY	cad.	58,00



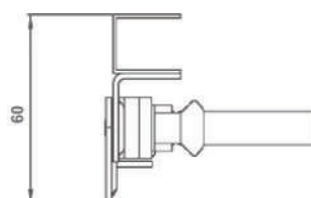
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



Telo= L. Muro - 20 mm

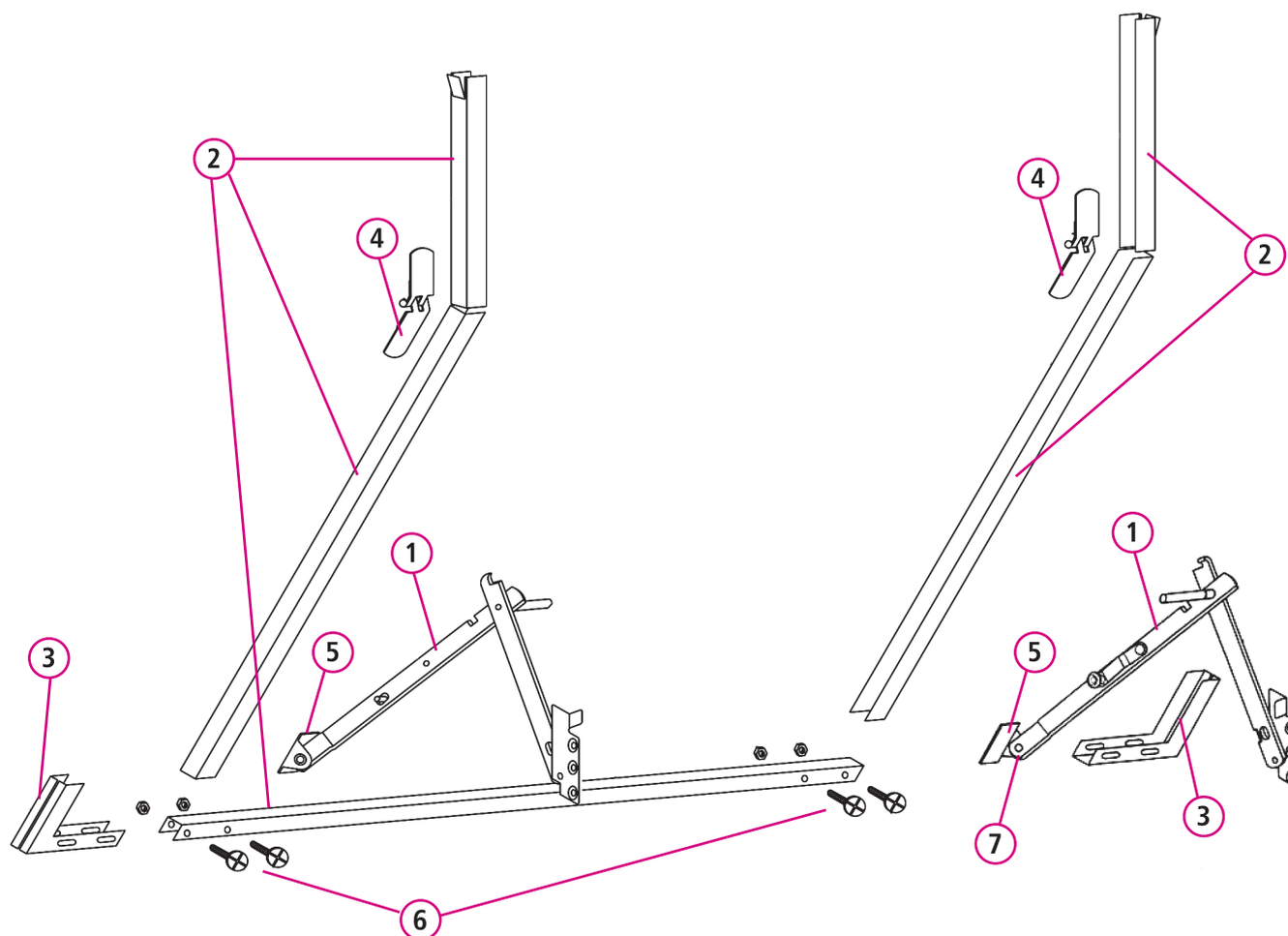


Ingombro massimo 60 mm



TELAI A SPORGERE ZINCATI

SCHEMA DI MONTAGGIO PER TELAI LEVA LATERALE



ACCESSORI PER TELAI LEVA LATERALE

Rif	Codice	Descrizione	Quantità per telaio in pezzi	Unità di misura	€
①	TZA 5030	Bracci L/L zincati normali e tipo Roma	2	cad.	8,00
②	AGM 1020	Guida 25x18x25 zincata	2 + 1 per tubolare	mtl.	2,40
③	TZA 5010	Angolo di rinforzo 22x18	2	cad.	3,40
④	TZA 5000	Cerniera mm. 20 zincata	2	cad.	1,00
⑤	TZA 5040	Angolo di raccordo	2	cad.	0,30
	TZA 5041	Angolo di raccordo per L/C tipo Roma	2	cad.	0,30
⑥	TZA 5020	Vite M6x27 c/dado per L/L e L/C	4	cad.	0,10
⑦	TZA 5050	Ribatino 6x10,5	2	cad.	0,10



Informazioni tecniche

Guide zincate 32x18x32
Bracci zincati
Impiego da mtl. 1,400 a mtl. 1,799
Movimentazione con leva centrale

Per avvolgibili modello:

INFORMA
FUTURA 2.0
MAGNUM
MAXI ROLL 55 TP (con guida 32x20x32)3

*N.B. Per larghezza superiore a mtl. 1,800 è consigliato un maniglione aggiuntivo per facilitarne l'utilizzo.



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TZC 1000	Telaio zincato leva centrale	cad.	92,00
TZC 2000	Telaio zincato leva centrale tipo Roma	cad.	94,00

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TZC 1020	Telaio zincato leva centrale SPEEDY	cad.	97,00
TZC 2020	Telaio zincato leva centrale tipo Roma SPEEDY	cad.	99,00

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

TZC 1030	Telaio zincato leva centrale FIVEDAYS	cad.	101,00
TZC 2030	Telaio zincato leva centrale tipo Roma FIVEDAYS	cad.	103,00

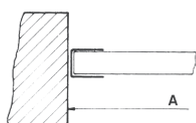
Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

TZC 1040	Telaio zincato leva centrale THREEDAYS	cad.	106,00
TZC 2040	Telaio zincato leva centrale tipo Roma THREEDAYS	cad.	108,00

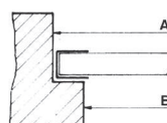
Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

TZC 1050	Telaio zincato leva centrale ONEDAY	cad.	110,00
TZC 2050	Telaio zincato leva centrale tipo Roma ONEDAY	cad.	112,00

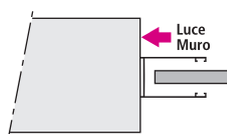
TZA 5200*	Differenza per doppio maniglione		8,00
-----------	----------------------------------	--	------



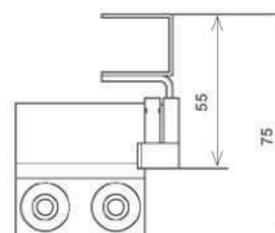
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



Telo= L. Muro - 20 mm

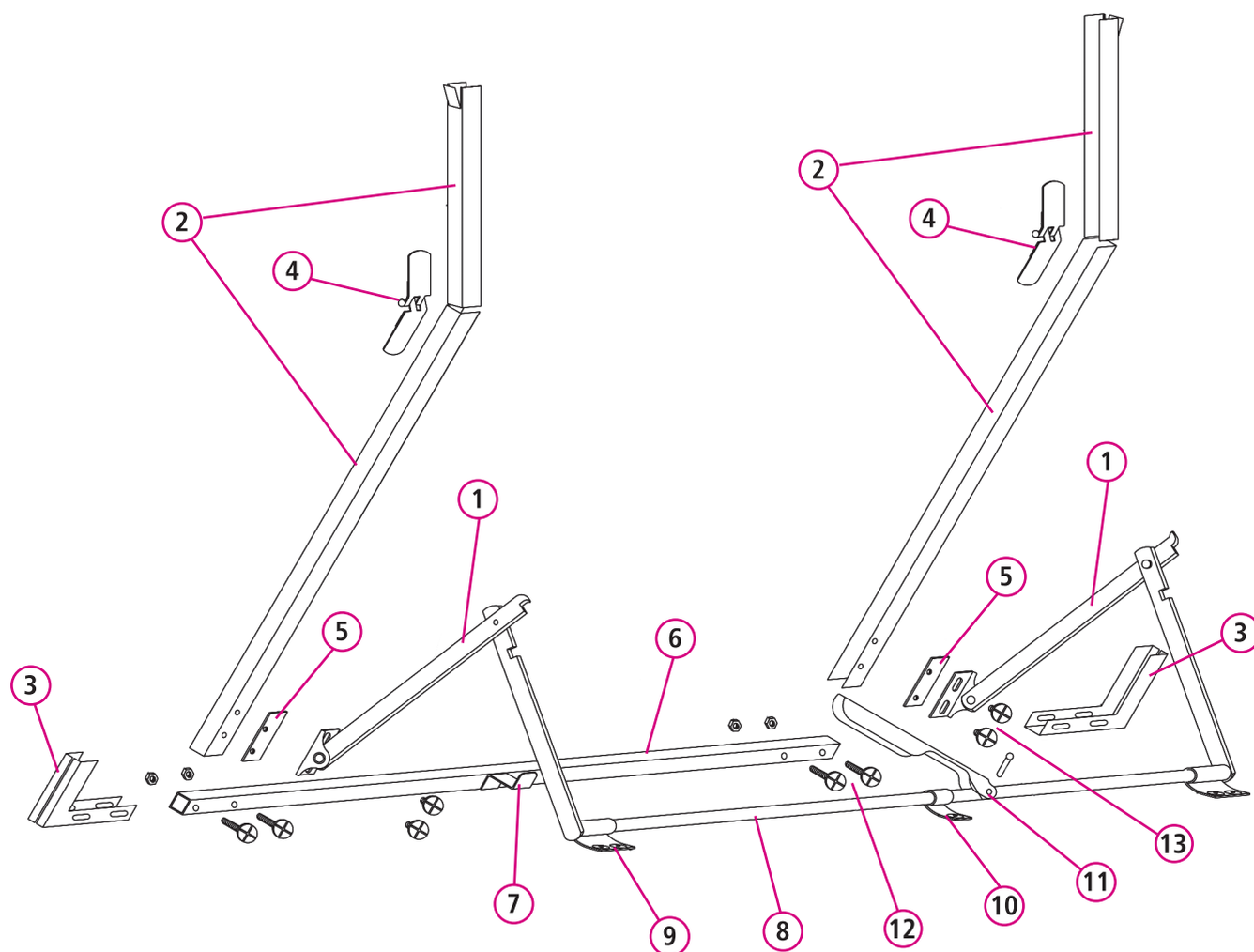


Ingombro massimo 75 mm



TELAI A SPORGERE ZINCATI

SCHEMA DI MONTAGGIO PER TELAI LEVA CENTRALE



ACCESSORI PER TELAI LEVA CENTRALE

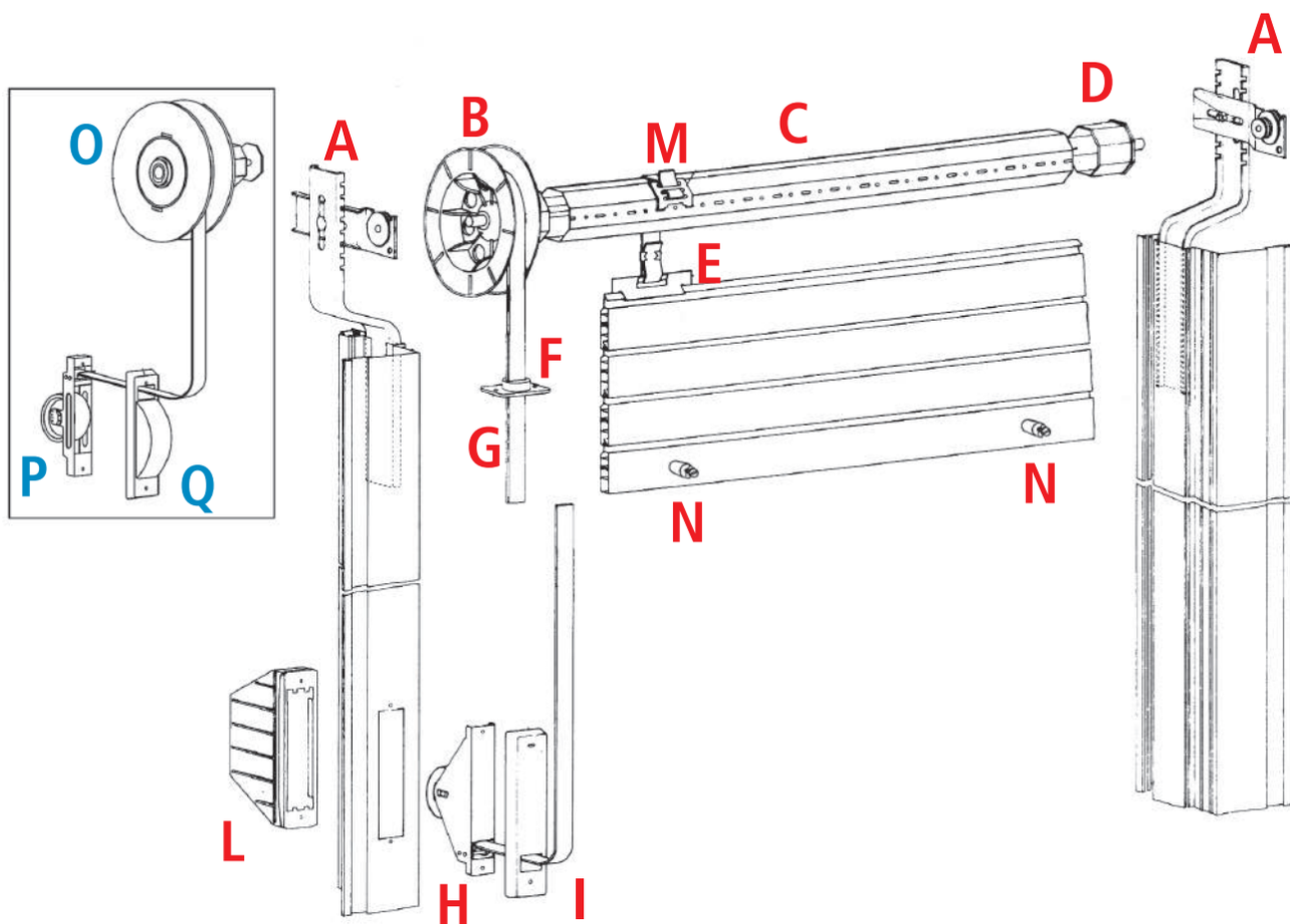
Rif	Codice	Descrizione	Quantità per telo in pezzi	Unità di misura	€
①	TZA 5060	Bracci L/C zincati	2	cad.	6,50
	TZA 5061	Bracci L/C zincati tipo Roma	2	cad.	9,60
②	AGM 1030	Guida 32x18x32 zincata	2	mtl.	2,80
③	TZA 5070	Angolo di rinforzo 32x18	2	cad.	3,40
④	TZA 5000	Cerniera mm. 27 zincata	2	cad.	1,00
⑤	TZA 5130	Piastrina filettata 20x2,5 (per tipo Roma)	2	cad.	0,90
	TZA 5131	Piastrina filettata 30x2,5	2	cad.	0,90
⑥	TZA 5150	Tubolare 32x18	1	mtl.	12,00
⑦	TZA 5110	Linguetta di fermo maniglione	1	cad.	0,90
⑧	TZA 5140	Tondino Ø 14 mm	1	mtl.	12,00
⑨	TZA 5090	Occhiolo doppio	3	cad.	0,60
⑩	TZA 5080	Occhiolo singolo	1	cad.	0,50
⑪	TZA 5100	Maniglione	1	cad.	2,80
⑫	TZA 5020	Vite M6x27 c/dado per L/L e L/C	4	cad.	0,10
⑬	TZA 5170	Vite M6x6 x L/C senza dado zincato	4	cad.	0,10
	TZA 5120	Linguetta fermo telo (solo per modello tipo Roma)	2	cad.	0,40



Particolare di montaggio con manovra a cinghia

A	art. ASU 1475	Supporto Torino completo
B	art. APU 1365	Puleggia in plastica min. ingombro Ø 200
C	art. ARM 1050	Rullo 5/10 Ø 60 misura
D	art. AFO 1385	Calotta in plastica Ø 60
E	art. GGA 3300 + GCI 3305	Gancio fiss. Pvc + cintino
F	art. AGD 1600	Guidacinghia nylon trasv. con incasso
G	art. ACI 1698	Cintino nylon mm 20x1,2
H	art. AAV 1140	Avvolgitore semincasso tipo GEA

I	art. APL 1281	Placca allum. argento
L	art. ACA 1165	Cassetta in plastica
M	art. GGA 3310	Gancio zincato speciale
N	art. ATA 1635	Tappi di arresto
SISTEMA CON RIDUTTORE		
O	art. ARD 1377	Riduttore ad innesto
P	art. AAV 1145	Avvolgitore semincasso tipo Atena
Q	art. APL 1301	Placca alluminio argento

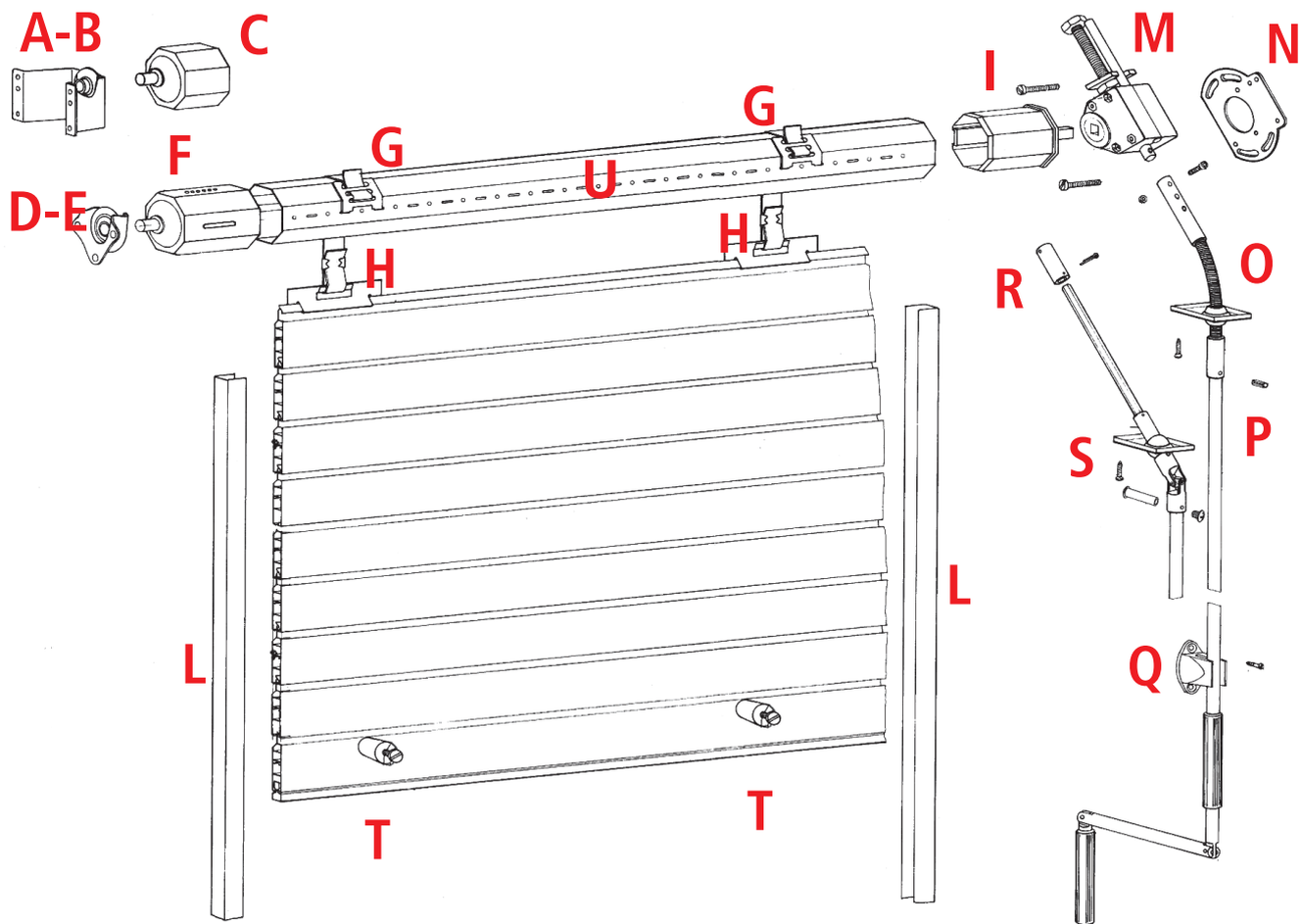




Particolare di montaggio con argano ad asta

A	art. ASU 1450	Supporto a legno
B	art. ACU 1560	Cuscinetto a sfera
C	art. AFO 1390	Calotta in ferro Ø 60
D	art. ASU 1431	Supporto zincato Germania
E	art. ACU 1562	Cuscinetto zincato con boccole
F	art. AFO 1400	Calotta in ferro registr. Ø 60
G	art. GGA 3310	Gancio zincato speciale
H	art. GGA 3300 + GCI 3305	Gancio fiss. Pvc + cintino
I	art. AFA 1790	Calotta in plastica per argano

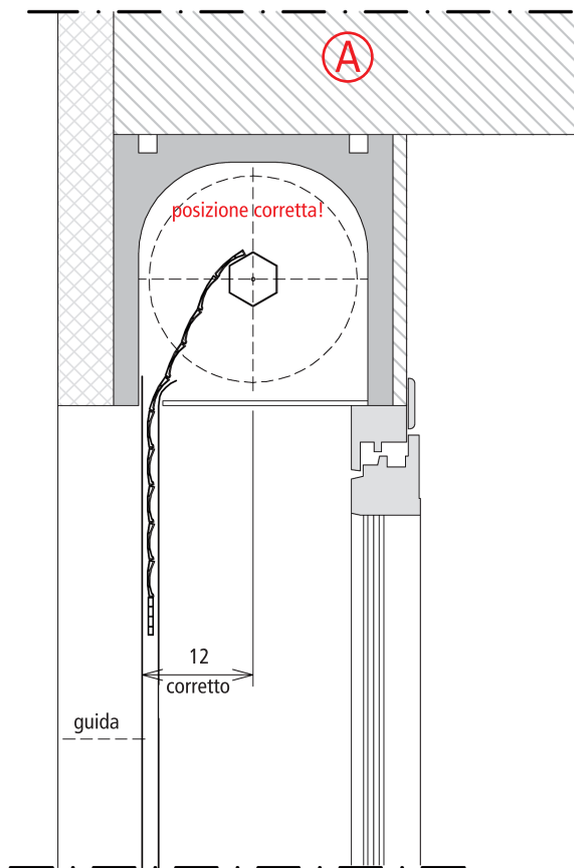
L	art. AGM 1020	Guide zincate 25x18
M	art. AAR 1715	Argano kg 20 (solo argano)
N	art. AFL 1810	Flangia supporto
O	art. ASN 1750	Giunto flessibile lato infer. cass.
P	art. AAS 1775	Asta snodata
Q	art. AFA 1785	Fermo asta
R	art. ACU 1567	Boccola collegamento argano - snodo
S	art. ASN 1760	Snodo cardanico lato infer. cass.
T	art. ATA 1635	Tappi di arresto
U	art. ARM 1050	Rullo 5/10 Ø60 misura





Corretto (A)

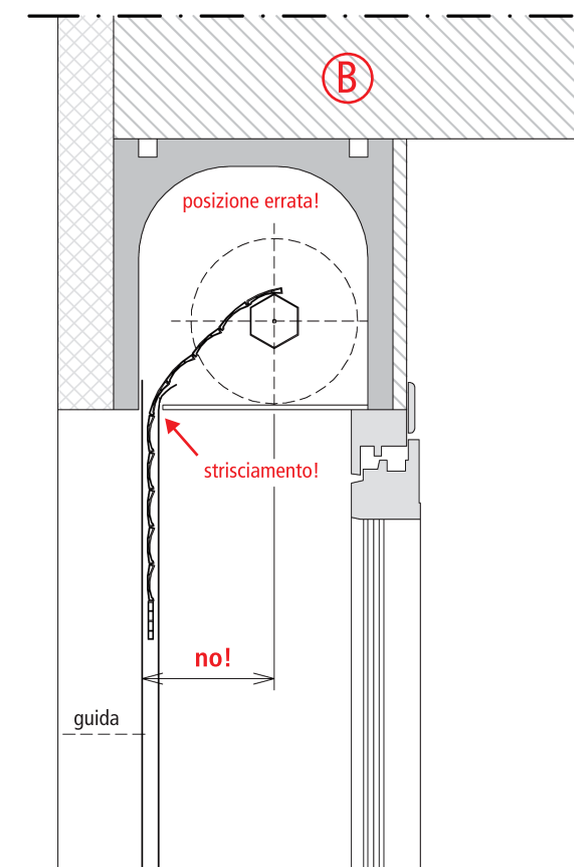
Per una corretta movimentazione del telo e quindi della relativa discesa all'interno delle guide, il centro dei supporti deve essere posizionato sempre a circa cm. 12 da filo esterno della guida.



Errato (B)

Se il rullo viene posizionato più indietro rispetto alla misura sopraindicata (interno abitazione), le tapparelle risulteranno molto più pesanti da sollevare e sempre in tiro verso l'interno, con il rischio di provocare la mancata discesa dell'avvolgibile.

Le stecche, che ovviamente non hanno il giusto scorrimento, striscieranno nella lamiera delle guide e nel tempo si strapperanno, portando alla rottura completa dell'avvolgibile.





Legenda

- 1 Nome cliente della Pasini SpA

- 2 Rif. Vs. cliente

- 3 Codice - Modello - Colore avvolgibile

- 4 Misura avvolgibile

- 5 Riferimento posizione da voi indicata sull'ordine

- 6 Codice a barre per tracciabilità

- 7 Marcatura CE certificata

- 1
- 2
- 3
- 4
- 6
- 7



Pasini.

VERDI GIOVANNI

ROSSI MARIO

TRO3015 – 101ROLL 55/101 TU. S.TELO

1500 – 2751 APP.3 – PIANO 1 – CUCINA



<p>CE PASINI SPA VIA EMILIA MARIANI, 6 47924 RIMINI</p>	<p>(254143) [0084440 – 001] EN 13659</p>
--	--

5





Imballi per trasporti con Ns. mezzi



Avvolgibili in PVC imballo con film estensibile



Avvolgibili in Alluminio - Acciaio imballo con Pluriball o Polizene

Imballi per trasporti con corriere



Avvolgibili in PVC imballo con film estensibile e scatola di cartone



Avvolgibili in Alluminio-Acciaio con Polizene, polistirolo e tubo di cartone rigido



Imballi per trasporti con Ns. mezzi



Avvolgibili in PVC imballo con film estensibile e bancale a perdere



Avvolgibili in Alluminio - Acciaio imballo con Pluriball o Polizene e bancale a perdere

Imballi per trasporti con corriere



Avvolgibili in PVC imballo con film estensibile, bancale a perdere e protezione in cartone

Avvolgibili in Alluminio - Acciaio imballo con Pluriball o Polizene, bancale a perdere e protezione in cartone

N.B. Gli accessori sono, se possibile, inseriti all'interno del bancale degli avvolgibili in scatole di cartone o buste di plastica.

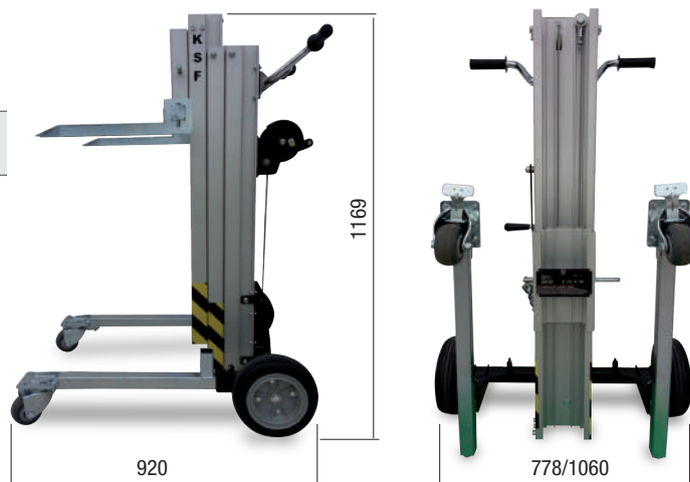
Nel caso in cui non sia possibile, per piccole quantità saranno inseriti in scatole di cartone che verranno spedite sfuse; mentre per grosse quantità le scatole saranno posizionate su bancali.

N.B. Guide - Rulli - Terminali sono imballati con scatole o tubi di cartone rigido.



Sollevatore manuale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ATR 0010	Sollevatore manuale con portata massima 180 kg. e altezza max 3,0 mt.	cad.	1.550,00



Accessori



Forca a larghezza regolabile



Gancio



Supporto per tende e avvolgibili

SUPPORTI ALLA VENDITA

MERCHANDISING

Catalogo generale Avvolgibili (max 1 pezzo per cliente omaggio)

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9005	Catalogo generale Avvolgibili	cad.	10,00



Cartella Colori Avvolgibili (max 1 pezzo per cliente omaggio)

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9020	Cartella colori	cad.	10,00



Mazzetta Colori Avvolgibili alluminio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9026	Mazzetta colori	cad.	6,00



N.B. I prezzi di vendita sono netti.

SUPPORTI ALLA VENDITA



MERCHANDISING

Catalogo monoblocchi Termo-isolanti

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9060	Catalogo Thermosilent	cad.	8,00



Valigetta campioni

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9025	Valigetta campioni	cad.	35,00



Campioni colori Avvolgibili PVC

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9021	Campioni colori Avvolgibili PVC	cad.	5,00



Campioni colori Avvolgibili Alluminio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9022	Campioni colori Avvolgibili Alluminio	cad.	7,00



Campioni Avvolgibili Maxi Roll 55 TP

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9024	Campioni Avvolgibili Maxi Roll 55 TP	cad.	1,00



N.B. I prezzi di vendita sono netti.



Campioni Vision

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9105	Campioni avvolgibili Vision	cad.	35,00



Campioni Microvision

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9110	Campioni avvolgibili Microvision	cad.	35,00



Campione Frangisole

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9120	Campione Frangisole motorizzato a catena	cad.	400,00
MER 9121	Campione Frangisole motorizzato a cordina	cad.	370,00



N.B. I prezzi di vendita sono netti.

SUPPORTI ALLA VENDITA

MERCHANDISING



Campioni Monoblocco con Vision

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9125	Monoblocco composto da cossonetto Ecoflex Classic di dimensione luce 800x1000 mm., spalla filo muro spessore 84 mm., avvolgibile Vision, motore con 3 finecorsa con telecomando.	cad.	295,00

Campioni Monoblocco con Microvision

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9130	Monoblocco composto da cossonetto Ecoflex Classic di dimensione luce 800x1000 mm., spalla filo muro spessore 84 mm., avvolgibile Microvision, motore Pasini Motors.	cad.	275,00

Campioni Monoblocco con Frangisole

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9140	Monoblocco composto da cossonetto Ecoflex Sun di dimensione luce 800x1000 mm., spalla filo muro spessore 84 mm., frangisole serie Shadow "L" motorizzato.	cad.	470,00



N.B. I prezzi di vendita sono netti.



CONSEGNA STANDARD

Regioni	Costo netto al quintale
Abruzzo	
Basilicata	
Campania	
Lombardia	
Emilia Romagna	
Friuli Venezia Giulia	
Lazio	
Liguria	
Marche	€ 14,00
Molise	
Piemonte	
Puglia	
Toscana	
Trentino Alto Adige	
Umbria	
Valle d'Aosta	
Veneto	
Calabria	€ 20,00
Sicilia - Sardegna	€ 22,00



- Arrotondamento di kg 100 in kg 100 (minimo kg 100)
- Rapporto peso/volume 1:200 verrà applicato a merce leggera ma voluminosa
- Diritto di contrassegno: 2%, minimo € 10,00

Controllo merce: allo scarico del materiale il cliente è tenuto ad apporre sul documento di trasporto la dicitura "trattengo con riserva di controllo"
Deve inoltre indicare mancanze rispetto ai colli indicati su ddt e segnalare eventuali colli danneggiati .
Quanto indicato sopra è tassativo e non potrà in caso contrario essere oggetto di contestazioni.

Sostituzione merce: entro e non oltre 8 giorni dal ricevimento merce il cliente è tenuto a comunicare alla Pasini S.p.A. eventuali vizi e/o difetti riscontrati, accompagnati da foto attestanti quanto segnalato e compilando il modulo non conformità a pag. 247.
Sospendere l'eventuale posa in corso del manufatto dando immediata comunicazione.

Accertata la non conformità si provvederà al rifacimento dei teli in garanzia ma non saranno accettate richieste economiche relative al tempo impiegato per la sostituzione da parte del cliente.

Reso del materiale: la restituzione di materiale non conforme deve essere sempre accordata con la Pasini S.p.A. tramite comunicazione scritta indicando ddt di consegna e anomalia del prodotto.
Non saranno accettati resi non concordati.

Si ricorda che è cura del cliente non danneggiare il prodotto contestato riutilizzando gli stessi imballi in dotazione.

MODULO D'ORDINE

Pasini S.p.A.



Cliente _____ Rif. ordine _____ Data _____

Indirizzo consegna se diverso da Vs. sede _____

Varie _____

Modello avvolgibile _____ Colore _____

Misura finita Misura luce con guida esistente da mm _____

Misura luce con guide in questo ordine Altra tipologia di misura _____

Quantità	Misure mm		Riferimenti	Rullo		Guida			Apparecchi a sporgere		
	L	H		modello	misura	modello	colore	misura	modello	colore	misura
N°											
N°											
N°											
N°											
N°											
N°											
N°											
N°											
N°											
N°											
N°											

Guida spaccata Foro fondo guida Foro catenacciolo (solo Alluminio) _____

Accessori

Codice	Descrizione	Quantità
		n°



Valide per la consegna degli avvolgibili - motoriduttori - telai a sporgere nei servizi:
 “Oneday” - “Threedays” - “Fivedays” - “Speedy”

Il servizio **ONEDAY** richiede la massima accuratezza e deve essere valutata fino ai minimi dettagli.

Ogni cambiamento può compromettere la buona riuscita dell'intera lavorazione e non solamente del vostro ordine; vi chiediamo pertanto di rispettare scrupolosamente le condizioni di seguito elencate.

Non sono accettate modifiche di sorta alle suddette condizioni.

ONEDAY

- Gli ordini devono pervenire alla Pasini S.p.A. entro le ore 10,00, se giunti dopo questo termine scalano automaticamente all'interno della produzione del giorno successivo
- Non si accettano variazioni agli ordini dopo l'avvenuto inserimento; gli stessi devono inoltre tassativamente pervenire completi. Se queste due direttive non sono rispettate, l'ordine viene sospeso; in questo caso la giornata è calcolata dal momento dell'eventuale sblocco. Se il materiale è già stato approntato verrà addebitato ugualmente.
- Tutta la merce e' imballata con pluriball; e' poi inserita in scatole o tubo rigido con etichetta identificativa recante i vostri riferimenti, se presenti all'interno dell'ordine.
- **Quantità massima per ordine: avvolgibili n.10 pezzi, telai a sporgere n. 5 pezzi, motoriduttori qualsiasi; per quantità superiori contattare l'azienda.**
- La consegna sarà effettuata entro il giorno dopo l'avvenuto ordine (esclusi sabato e domenica), direttamente all'indirizzo fornito, escluse zone disagiate (per le zone disagiate consigliamo la serie Three).

THREEDAYS

- Gli ordini devono pervenire alla Pasini S.p.A. entro le ore 10,00, se giunti dopo questo termine scalano automaticamente all'interno della produzione del giorno successivo.
- Non si accettano variazioni agli ordini dopo l'avvenuto inserimento; gli stessi devono inoltre tassativamente pervenire completi. Se queste due direttive non sono rispettate, l'ordine viene sospeso; in questo caso i 3 giorni sono calcolati dal momento dell'eventuale sblocco. Se il materiale è già stato approntato verrà addebitato ugualmente.
- Tutta la merce e' imballata con pluriball; e' poi inserita in scatole o tubo rigido con etichetta identificativa recante i vostri riferimenti, se presenti all'interno dell'ordine.
- **Quantità massima per ordine: avvolgibili n.15 pezzi; telai a sporgere n. 10 pezzi, motoriduttori qualsiasi; per quantità superiori contattare l'azienda.**
- La consegna sarà effettuata entro 3 giorni dalla data dell'ordine (esclusi sabato e domenica), direttamente all'indirizzo fornito.

FIVEDAYS

- Gli ordini devono pervenire alla Pasini S.p.A. entro le ore 10,00, se giunti dopo questo termine scalano automaticamente all'interno della produzione del giorno successivo.
- Non si accettano variazioni agli ordini dopo l'avvenuto inserimento; gli stessi devono inoltre tassativamente pervenire completi. Se queste due direttive non sono rispettate, l'ordine viene sospeso; in questo caso i 5 giorni sono calcolati dal momento dell'eventuale sblocco. Se il materiale è già stato approntato verrà addebitato ugualmente.
- Tutta la merce e' imballata con pluriball; e' poi inserita in scatole o tubo rigido con etichetta identificativa recante i vostri riferimenti, se presenti all'interno dell'ordine.
- **Quantità massima per ordine: avvolgibili n.20 pezzi, telai a sporgere n. 15 pezzi, motoriduttori qualsiasi; per quantità superiori contattare l'azienda.**
- La consegna sarà effettuata entro 5 giorni dalla data dell'ordine (esclusi sabato e domenica), direttamente all'indirizzo fornito.



SPEEDY

- Gli ordini devono pervenire alla Pasini S.p.A. entro le ore 10,00, se giunti dopo questo termine scalano automaticamente all'interno della produzione del giorno successivo.
- Non si accettano variazioni agli ordini dopo l'avvenuto inserimento; gli stessi devono inoltre tassativamente pervenire completi. Se queste due direttive non sono rispettate, l'ordine viene sospeso; in questo caso i 5 giorni sono calcolati dal momento dell'eventuale sblocco. Se il materiale è già stato approntato verrà addebitato ugualmente.
- Tutta la merce è imballata con pluriball; e' poi inserita in scatole o tubo rigido con etichetta identificativa recante i vostri riferimenti, se presenti all'interno dell'ordine.
- **Quantità massima per ordine: avvolgibili n.30 pezzi, telai a sporgere n. 20 pezzi, motoriduttori qualsiasi; per quantità superiori contattare l'azienda.**
- La consegna sarà effettuata entro 7 giorni dalla data dell'ordine (esclusi sabato e domenica), direttamente all'indirizzo fornito.

COSTI DI TRASPORTO

Avvolgibili	
Telai a sporgere e motoriduttori	Euro 9,00 a consegna
nei servizi: OneDay - ThreeDays - FiveDays	
Blind 55 - Blind 41	Euro 12,00 a consegna
nei servizi: OneDay - ThreeDays - FiveDays	
Servizio Speedy	Secondo condizioni commerciali stabilite

Se non si riesce a rispettare il tempo di consegna previsto per un ordine, lo stesso viene fatto scalare nelle fasce di tempistica e prezzo successive e addebitato di conseguenza. Non accettiamo l'attribuzione di ulteriori costi causati da eventuali disagi o ritardi.

ACCESSORI

- Tutti gli accessori presenti nel catalogo generale, possono essere forniti contestualmente agli avvolgibili o a parte, con una maggiorazione del 20% sul prezzo di listino.
La stessa maggiorazione sarà addebitata anche per i ferri di rinforzo nell'avvolgibile futura.
- Porto F.co con addebito fisso di 9 euro a spedizione, per qualsiasi quantità.
- Se non si riesce a rispettare il tempo di consegna previsto per un ordine, lo stesso viene fatto scalare nelle fasce di tempistica e prezzo successive e addebitato di conseguenza. Non accettiamo l'attribuzione di ulteriori costi causati da eventuali disagi o ritardi

N.B. La lunghezza massima degli avvolgibili e degli accessori non deve superare i 3 mtl compreso imballo.

N.B. A discrezione dell Pasini S.p.A., gli avvolgibili possono avere, in taluni casi, tutte le stecche asolate.

N.B. A discrezione dell Pasini S.p.A., gli avvolgibili modello FUTURA potrebbero essere assemblati con tappi laterali di fermo.

N.B. Nel modulo d'ordine deve essere segnalato, nell'apposito spazio, se il corriere deve chiamare il cliente per accordarsi sull'orario di consegna.

N.B. Se si richiede di essere avvisati telefonicamente prima della consegna, il corriere potrebbe non rispettare la data di consegna concordata.



Servizi Veloci **PASINI S.p.A.**

Modulo d'ordine

ONEDAY
 THREEDAYS
 FIVEDAYS
 SPEEDY
 Rif. ordine _____ Tel. prima della consegna al n° _____

Cliente _____ Data ordine _____ Indirizzo di consegna alternativo _____

Modello _____
 Misura luce con guida già esistente da M/M _____
 Altra tipologia misura _____

Colore _____
 Misura luce con guide presenti in questo ordine _____
 MISURA FINITA _____

Guide in Alluminio MOD _____ N° _____ Da _____ N° _____ Da _____ N° _____ Da _____

Guide in Ferro zincato MOD _____ N° _____ Da _____ N° _____ Da _____ N° _____ Da _____

Spazzolino (solo per Alluminio)
 Spacco invito
 Foro fondo guida
 Foro Catenacciolo (solo Alluminio)

N°	Misure (mm) L. x H.		Rif.	Rulli		Meccanismo * di Sollevamento	Sistemi di sicurezza	Catenaccioli	Calotta	Supporti	Cuscinetti	Avvolgitori	Placche	Guidacinghia
	Art.	Misura		Art.	Misura									

* specificare cod. articolo PULEGGIA, RIDUTTORE, MOTORIDUTTORE, ARGANO

Note _____



Ufficio	Telefono	e-mail
SPEDIZIONI	0541 395156 int. 1	spedizioni@pasinipspa.it
ORDINI	0541 395156 int. 2	ordini-zona1@pasinipspa.it ordini-zona2@pasinipspa.it ordini-zona3@pasinipspa.it ordini-zona4@pasinipspa.it
TECNICO MONOBLOCCHI	0541 395156 int. 3	greenservice@pasinipspa.it
COMMERCIALE	0541 395156 int. 4	commerciale@pasinipspa.it
AMMINISTRAZIONE	0541 395456 int. 5	amministrazione@pasinipspa.it
ACQUISTI	0541 395156 int. 6	acquisti@pasinipspa.it
NON CONFORMITÀ	Referente di zona	postvendita@pasinipspa.it



art. 1) Le presenti condizioni di vendita si applicheranno a tutti gli ordini ricevuti. Qualunque variazione alle condizioni generali di vendita dovrà essere espressamente accettata per iscritto da parte del venditore.

art. 2) Il compratore invia al venditore ordini scritti conformi ai riferimenti ed alle descrizioni del presente Listino Prezzi del medesimo, specificando il codice degli articoli e il colore quando richiesto. Tutti gli ordini saranno ritenuti irrevocabili ai sensi e per gli effetti dell'art. 1329 c.c. per il termine di sei mesi dal loro ricevimento.

art. 3) Le caratteristiche tecniche come dimensioni, pesi, ecc. indicate nel catalogo della Venditrice, così come le illustrazioni, sono da ritenersi indicative e potranno variare durante il periodo di validità del catalogo.

art. 4) I prezzi indicati, salvo pattuizioni contrarie, s'intendono franco ns. stabilimento.

art. 5) Qualsiasi vendita fatta dagli agenti è soggetta all'approvazione della società venditrice.

art. 6) Senza pregiudizio di altri reclami che il compratore potrebbe corrispondere al venditore, quest'ultimo si riserva di rescindere o annullare qualsiasi operazione nel caso di inadempimento di una qualunque delle presenti condizioni, così come nei casi di insolvenza parziale o totale di un ordine o ritardo nel pagamento di forniture anteriori. Verranno inoltre intrapresi contro il compratore procedimenti esecutivi, se questi dichiara lo stato di insolvenza o fallimento. In caso di rescissione o annullamento da parte del compratore dell'intero ordine o di parte di esso, attuata senza previo accordo, l'indennizzo spettante al venditore sarà equivalente al 30% del valore delle merci a cui si riferiscono tali rescissioni o annullamenti, senza impedimento del fatto che il venditore possa esigere inoltre il risarcimento dei danni determinati dall'annullamento dell'ordine. In caso di annullamento di ordini già prodotti dalla Pasini S.p.A., verrà addebitato al cliente l'intero importo della commissione, salvo e comunque non pregiudicato il risarcimento del maggior danno.

art. 7) Le merci viaggiano sempre a carico ed a rischio del compratore, incluse quelle per le quali le spese di trasporto siano sostenute dal venditore. Qualunque spesa supplementare non rientrante nelle tariffe del venditore sarà considerata sempre come sostenuta a carico ed a rischio del compratore. Nel caso in cui la merce viaggi con un mezzo procurato dal venditore, si richiede che il compratore, al momento dello scarico, faccia riserva del danno se questo dovesse verificarsi. Non si ammetteranno restituzioni o reclami trascorsi otto (8) giorni dal ricevimento della merce. Nel caso in cui il venditore presti il proprio consenso alla restituzione della merce, la stessa dovrà essere rinviata presso i magazzini del venditore perfettamente imballata e libera da spese di trasporto. Le restituzioni non conformi saranno respinte ed i rischi e le spese saranno ritenuti a carico del compratore. In nessun caso si ammetteranno restituzioni di prodotti speciali, la cui realizzazione è stata eseguita in conformità a caratteristiche e piani richiesti dai clienti del venditore. Gli accrediti corrispondenti alle restituzioni accettate verranno annotati nel conto del cliente e portati in deduzione dalle successive.

art. 8) In caso d'avarie o di mancanza di merce, il compratore deve immediatamente agire contro il vettore. La verifica della merce e le prove d'analisi relative dovranno essere fatte dal compratore al ricevimento e non saranno presi in considerazione reclami dopo otto giorni.

art. 9) Tutti i dati tecnici, le dimensioni, le misure quantitative, i pesi teorici ed i colori esposti o richiamati nelle offerte, conferme, fatture, ecc. s'intendono soltanto approssimativi e su di essi è ammessa la tolleranza d'uso. La Venditrice non risponde d'alcun danno diretto od indiretto di qualsiasi specie inerente all'uso ed all'applicazione del materiale fornito.

art. 10) Gli imballi, salvo accordi diversi, sono fatturati al cliente al prezzo di costo.

art. 11) I termini di consegna s'intendono sempre approssimativi ed in relazione alle possibilità del momento. I ritardi eventuali non danno diritto a compensi od indennizzi o risarcimenti di danni diretti o indiretti, né all'annullamento della commissione. I pagamenti delle forniture precedenti, non effettuati alle dovute scadenze da parte dei compratori prolungano il termine di consegna e danno anche diritto di sospendere o annullare le forniture in corso.

art. 12) I resi devono essere preavvisati, autorizzati e rimessi in porto franco.

art. 13) Le fatture s'intendono integralmente accettate ove non siano state respinte entro cinque giorni dal loro arrivo. Il compratore non può (in nessun caso, ad eccezione delle ipotesi di nullità, di annullabilità e di rescissione del contratto, ex art. 1462 c.c.) rifiutare il ricevimento della merce, e deve sempre effettuarne il pagamento, salve e non pregiudicate le sue ragioni che potranno successivamente essere fatte valere (c.d. clausola solve et ripetere).

art. 14) RESO DELLA MERCE FRANCO PARTENZA.

art. 15) In caso di morosità del compratore decoreranno, senza formale messa in mora, gli interessi sulle somme non pagate calcolati ad un tasso superiore di cinque punti al tasso ufficiale di sconto in vigore. Saranno altresì dovute le spese bancarie ed i costi, anche non giudiziali, per il recupero del credito del venditore.

art. 16) Il venditore mantiene la proprietà della merce venduta fino a quando il compratore non abbia effettuato tutti i pagamenti, ai sensi dell'art. 1523, c.c.. Tuttavia sono a carico del compratore i rischi fin dalla consegna della cosa. Il venditore si riserva inoltre il diritto di ritirare le merci presso il domicilio del compratore in misura parziale o totale.

art. 17) TERMINI DI GARANZIA. La Venditrice garantisce i propri prodotti a norma di legge. I colori nr. 3-7-8-25-10-22-11-26-13-19-29 / 405-409-412-415-417-420-421 (Color Service) non sono mai garantiti contro eventuali deformazioni, nonostante l'uso dei rinforzi e dei rullini di rinvio, o contro eventuali perdite di colore. Una responsabilità per vizi della merce è riconosciuta solo per provati vizi di fabbricazione o del materiale. La Venditrice farà fronte alla garanzia, a propria insindacabile scelta mediante fornitura sostitutiva. Il dovere di garanzia della Venditrice viene meno se la merce ha sofferto per immagazzinamento o manipolazione non corretta (vedi pagina n° 62-63 condizioni di utilizzo avvolgibili in PVC) o se sulla stessa hanno avuto luogo interventi non autorizzati dalla Venditrice da parte dell'acquirente o di terzi. I termini e le condizioni di garanzia non possono essere modificati dall'acquirente né quest'ultimo può rilasciarne altri verbali o scritti, senza il consenso della Venditrice. Le riparazioni effettuate in garanzia non danno luogo a prolungamenti o rinnovi della stessa. Le spese di trasferta del tecnico per eventuali interventi a domicilio di trasporto dei prodotti, sono a carico dell'acquirente. A titolo esemplificativo e non esaustivo, la garanzia non copre: avarie di trasporto (graffi, ammaccature e simili), consigliamo di seguire la procedura di controllo merce; danni dovuti ad errata installazione dei prodotti, a vizi originati da inadeguato stivaggio oppure alterazioni derivanti da condizioni ambientali, climatiche o altra natura; avarie causate da trascuratezza, negligenza, manomissione, incapacità d'uso, riparazioni o interventi effettuati da personale non autorizzato; verifiche di comodo, manutenzione ordinaria, normale deperimento d'uso. **Le denunce dei vizi devono pervenire alla Venditrice, per iscritto, entro otto giorni dalla data di ricevimento della merce**, assieme alla riserva di controllo indicata sul DDT. Risoluzione del contratto e riduzione del prezzo sono escluse. Altre pretese quali quelle del risarcimento del danno o della perdita per mancato guadagno, sono escluse.

art. 18) Qualunque controversia tra le parti sarà sottomessa alla giurisdizione e alla competenza esclusiva del Tribunale del Foro di Rimini .

art. 19) Informativa sulla Privacy. Ai sensi del D.Lgs. 196/03 si comunica che la ditta PASINI S.p.A. è in possesso dei vostri dati personali (denominazione sociale, sede, e-mail, recapito telefonico e fax) raccolti a seguito di precedenti rapporti commerciali (contatti telefonici e richieste tramite e-mail) che vengono utilizzati per l'invio del presente catalogo e listino prezzi. I dati raccolti per l'esecuzione del contratto saranno trattati informaticamente per tutti gli adempimenti contrattuali e di legge connessi: finalità di raccolta d'informazioni precontrattuali inclusa la valutazione economico-finanziaria; verifica dei mezzi di pagamento dei contratti stipulati; invio di comunicazioni commerciali e promozionali. I dati saranno trattati da personale specificatamente incaricato dell'ufficio amministrazione, commerciale, produzione, soci/amministratori. Saranno trasmessi ai fornitori, sia nazionali che esteri (aziende di trasporto, società di consulenza fiscale, studi legali, istituti bancari) per la valutazione delle condizioni di garanzia. Il conferimento è facoltativo, ma in caso di rifiuto non si potrà dare esecuzione al contratto. Il consenso non è richiesto ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 196/03. Titolare del trattamento è la PASINI S.p.A.-Via Emilia Mariani, 6 – 47924 Rimini (RN). Sono a Voi riservati i diritti di cui all'art. 7 del D.Legge 196/03.

