

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

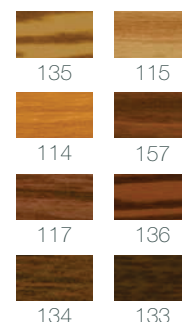
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



NB: terminale in tinta

Finto legno



NB: terminale col. 143

Raffaello



NB: terminale in tinta

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura
TMA 3908		Tinta unita	mtl
TMA 3910	Avvolgibile Maxi Roll 55 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl
TMA 3912		Raffaello	mtl
TMA 3902		Tinta unita	mtl
TMA 3904	Avvolgibile Maxi Roll 55 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl
TMA 3906		Raffaello	mtl
TMA 3914		Tinta unita	mq
TMA 3916	Avvolgibile Maxi Roll 55 telo finito	Finto legno	mq
TMA 3918		Raffaello	mq
TMA 3300		Tinta unita	mq
TMA 3305	Avvolgibile Maxi Roll 55 Low Cost telo finito	Finto legno	mq
TMA 3310		Raffaello	mq



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura
TMA 3920		Tinta unita	mq
TMA 3921	Avvolgibile Maxi Roll 55 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq
TMA 3922		Raffaello	mq
TMA 3350		Tinta unita	mq
TMA 3355	Avvolgibile Maxi Roll 55 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq
TMA 3360		Raffaello	mq



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura
ONE 9136		Tinta unita	mq
ONE 9137	Avvolgibile Maxi Roll 55 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq
ONE 9138		Raffaello	mq
ONE 9336		Tinta unita	mq
ONE 9337	Avvolgibile Maxi Roll 55 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq
ONE 9338		Raffaello	mq



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura
ONE 9125		Tinta unita	mq
ONE 9130	Avvolgibile Maxi Roll 55 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq
ONE 9135		Raffaello	mq
ONE 9333		Tinta unita	mq
ONE 9334	Avvolgibile Maxi Roll 55 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq
ONE 9335		Raffaello	mq



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura
ONE 9110		Tinta unita	mq
ONE 9115	Avvolgibile Maxi Roll 55 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq
ONE 9120		Raffaello	mq
ONE 9330		Tinta unita	mq
ONE 9331	Avvolgibile Maxi Roll 55 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq
ONE 9332		Raffaello	mq



Confezioni barre n° 15

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

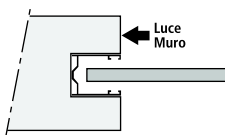
Guide per MAXI ROLL 55

Incassate / luce

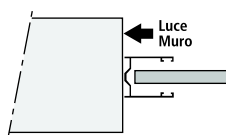
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



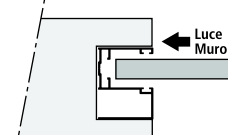
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

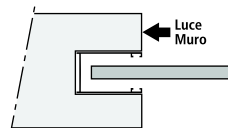


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

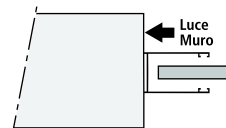
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

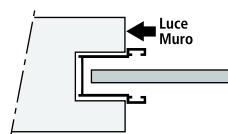


Per sostituzione

28x16x28



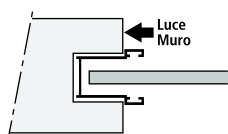
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



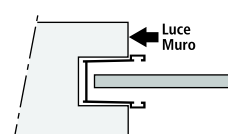
Telo = L. Muro + 27 mm



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
60	155	170	180	185	195	205	210	220	225	230

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