

1 Alluminio



ROLL 50 AIR 2.0

(12x50)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 12x50

Spessore con verniciatura mm 0,48 circa

Peso al mq kg 5,200 circa

Peso al mtl gr 260 circa

Stecche per mq n 20

Massimo impiego garantito mtl 4,200

Superficie max mq 11,5

Con terminale in alluminio

Consegna
(giorni lavorativi)



Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura
TRO 3450	Avvolgibile Roll 50 Air 2.0 in barre da mtl 0 a 3,999	Tinta unita	mtl
TRO 3455		Finto legno	mtl
TRO 3460	Avvolgibile Roll 50 Air 2.0 telo finito	Tinta unita	mq
TRO 3465		Finto legno	mq

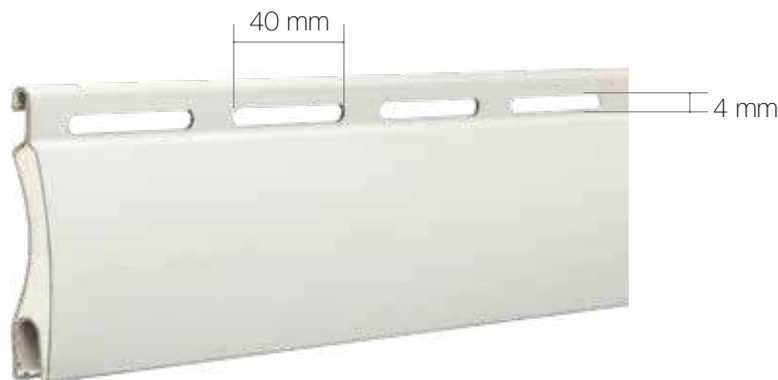
NB: il terminale viene fornito in tinta. Per i colori finto legno gli abbinamenti sono.

colori 338 - 349 terminale di colore RAL 8003

colore 339 terminale di colore RAL 8017

NB: i tappi di arresto saranno forniti di lunghezza 40 mm

NB: le avvolgibili di questo modello sono prodotte tutte con con le stecche asolate.



La caratteristica dell'avvolgibile ROLL 50 AIR 2.0 è la lunghezza dell'asola, 40 x 4 mm rispetto ai 17 x 1,5 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.

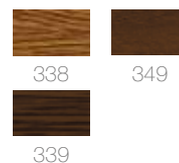
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



NB: terminale in tinta

Finto legno



* è stata riportata la migliore rappresentazione possibile dei colori nella nostra collezione. Differenze eventuali tra questi colori e quelli del campionario non sono contestabili.

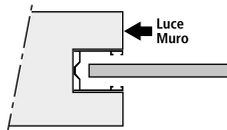
Guide per ROLL 50 AIR 2.0

Incassate / luce

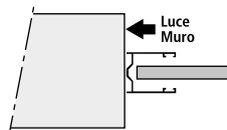
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



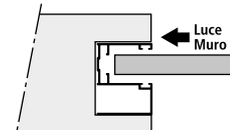
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

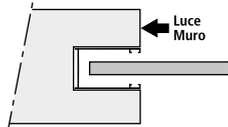


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

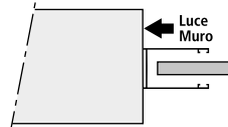
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

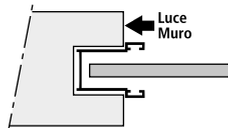


Per sostituzione

28x16x28



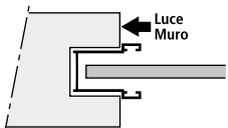
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



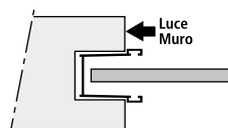
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 35 a pag. 39
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo	Pasini Motors	Pasini LC	Nice	Somfy	Misura telo	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	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
	174	194	194	208	218	218	236	236	236

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