

SPEED 1.5 - SERRANDA AD AVVOLGIMENTO RAPIDO

Descrizione prodotto

Serranda costruita con elementi passo 93 mm infilati tra loro, ottenuti dalla profilatura di nastri di acciaio zincato oppure di alluminio grezzo o preverniciato, con coibentazione interna in poliuretano espanso.

Scorrimento verticale e ad avvolgimento superiore.

Completa di fermastecche laterali in nylon e terminale a terra in alluminio estruso con guarnizione. I manti vengono forniti completamente assemblati.

Possibilità di personalizzazione con finestrature con plexiglass.

Serranda conforme alla normativa UNI EN 13241-1 **CE**

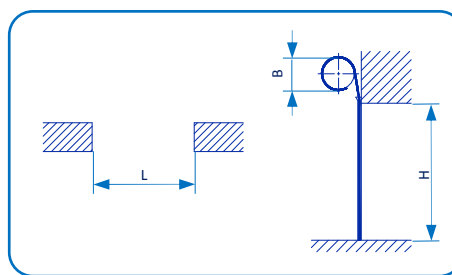
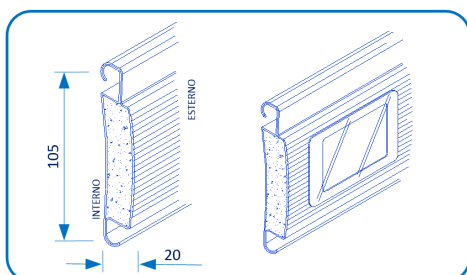
Caratteristiche tecniche

Materiale		Acciaio con poliuretano espanso	Alluminio con poliuretano espanso
Finitura		Zincato, verniciato a polvere	Preverniciato, verniciato a polvere
Spessore nastro	[mm]	0,692	0,692
Spessore elemento	[mm]	20,00	20,00
Passo profilo	[mm]	93,00	93,00
Peso manto	[kg/m ²]	13,50	6,00
Dimensioni massime consigliate LxH	[mm]	7500x4400	7500x5200
Resistenza di spinta al vento		Classe 2	Classe 2
Luoghi di utilizzo		Aperture dove necessita un passaggio veloce e ripetuto	

Ingombri

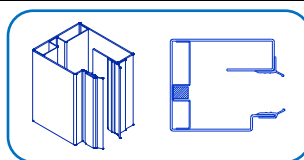
Gli ingombri sono indicativi – per maggiori dettagli contattare il nostro Ufficio Tecnico.

H Altezza	B - Diametro rotolo serranda avvolta in mm													
	6000	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620
5500	580	580	580	580	580	580	580	580	580	580	580	580	580	580
5000	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550
4500	530	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550
4000	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520
3500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	7500	
L – Larghezza luce														



Guide di scorrimento

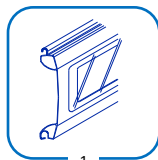
Guida sagomata in acciaio zincato spessore 2,0 mm con guarnizioni in PVC



Accessori

Finestratura

1. Finestratura in plexiglass trasparente



Fotocellule

1. Barriere fotoelettriche installate direttamente nello scorrimento della guida oppure in alternativa davanti o dietro la porta



Funzionamenti

1. Motore laterale a presa diretta o rinvio a catena per alberi rotanti $\varnothing 244$



Finiture

Colori Alluminio preverniciato

Simil RAL	Descrizione
9006	Bianco alluminio

Colori Alluminio verniciato

Simil RAL	Descrizione	Simil RAL	Descrizione
3003	Rosso rubino	9002	Bianco grigio
5010	Blu genziana	9006	Bianco alluminio
6005	Verde muschio	9007	Grigio alluminio
8014	Marrone seppia		

Colori Acciaio verniciato

Simil RAL	Descrizione	Simil RAL	Descrizione	Simil RAL	Descrizione
1013	Bianco Perla	7015	Grigio ardesia	8014	Marrone seppia
1015	Avorio chiaro	7030	Grigio pietra	9002	Bianco grigio
3002	Rosso carminio	7035	Grigio chiaro	9005	Nero profondo
5007	Blu brillante	7037	Grigio polvere	9006	Bianco alluminio
5010	Blu genziana	7038	Grigio agata	9007	Grigio alluminio
6005	Verde muschio	7039	Grigio quarzo	9016	Bianco traffico
6009	Verde abete	7040	Grigio finestra		
6011	Verde Reseda	7042	Grigio traffico		
7005	Grigio topo	7044	Grigio seta		
7011	Grigio ferro	8007	Marrone fulvo		
7012	Grigio basalto	8011	Marrone noce		