

## SERRANDA AVVOLGIBILE MICROFORATA P.73

### Descrizione prodotto

Serranda monolamiera costruita con elementi microforati passo 73 mm agganciati tra loro ricavati dalla profilatura di nastri microforati in continuo. Fori diametro 2,5 mm e passo 3,7 mm.

Scorrimento verticale e ad avvolgimento superiore.

Completa di fermastecche, Zoccolo inferiore di altezza pari a 100 mm completo di angolare, maniglie e tamponamenti di battuta oppure ripiegato senza tamponamenti di battuta.

Ampia possibilità di personalizzazione con sistemi antirumore e inserimento di elementi per l'aerazione.

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

Le serrande soggette all'azione del vento, ad esempio nel caso di installazione in facciata, devono essere conformi almeno alla classe 2 della EN 12424.

### Caratteristiche e materiali

Materiale		Acciaio zincato	Acciaio Inox AISI 316
Spessore	[mm]	0,8	1,0
Peso manto	[kg/m <sup>2</sup> ]	7,00	9,00
Larghezza massima consigliata	[m]	5,00	5,00
Percentuale di aerazione della facciata		38%	38%
Luoghi di utilizzo		Garage – Negozi - Varie	

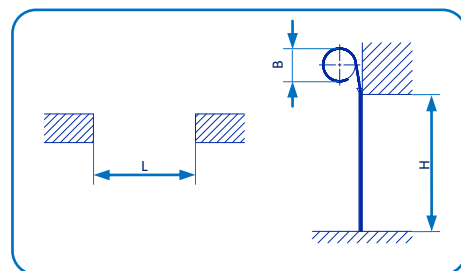
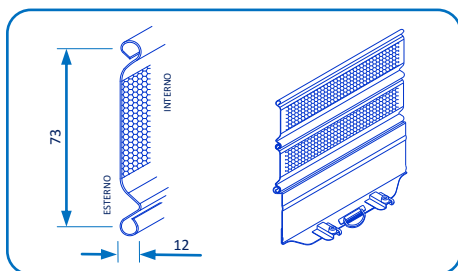
### Ingombri

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

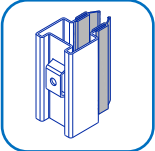
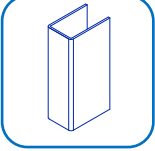
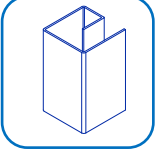
Nel caso di funzionamento con albero rotante il minimo ingombro verticale è pari a 500 mm, dato dall'ingombro del motore e dei relativi supporti.

Nel caso di serranda in acciaio zincato spessore 0,8 mm con albero a molle o ottagonale D.70 fare riferimento alla tabella di seguito riportata; per valori degli ingombri relativi agli altri materiali contattare il nostro Ufficio Tecnico.

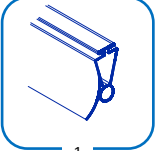
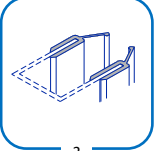
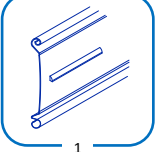
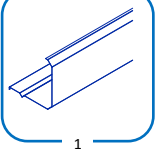
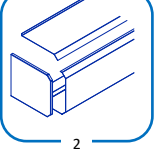
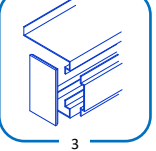
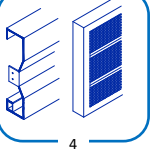
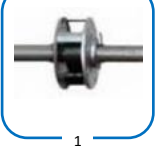



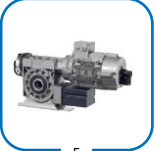

H Altezza	B - Diametro rotolo serranda avvolta																
	Albero a molle								Albero ottagonale D. 70 con adattatore D. 101								
	365	365	365	365	365	365	365	430	430	270	270	270	270	-	-	-	-
5000	365	365	365	365	365	365	365	430	430	270	270	270	270	-	-	-	-
4500	350	350	350	350	350	350	350	410	410	260	260	260	260	260	-	-	-
4000	345	345	345	345	345	345	345	390	390	250	250	250	250	250	-	-	-
3500	335	335	335	335	335	335	335	370	370	230	230	230	230	230	230	-	-
3000	320	320	320	320	320	320	320	350	350	220	220	220	220	220	220	-	-
2500	300	300	300	300	300	300	300	330	330	210	210	210	210	210	210	210	-
2000	280	280	280	280	280	280	280	310	310	190	190	190	190	190	190	190	190
	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	
	L - Larghezza luce																



## Guide di scorrimento

<p>Guida sagomata 60x50 in acciaio zincato spessore 2,0 mm Con guarnizioni per posa in luce e oltreluce per tutte le larghezze</p>	
<p>Guide a U in acciaio zincato spessore 1,5 mm - 40 x 22 x 40 per Larghezze fino a 4400 mm - 40 x 25 x 40 per Larghezze fino a 4400 mm - 50 x 25 x 50 per Larghezze fino a 5600 mm</p>	
<p>Guide a G in acciaio zincato spessore 2,0 mm - 60 x 60 – 80 x 60 – 80 x 80 – 100 x 80 - per serrande con diametro di avvolgimento superiore a 450 mm - per posa oltre luce fronte muro</p>	

## Accessori

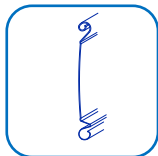
<h3>Antirumore</h3>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>Gomma di battuta applicata su spiaggia</li> <li>Guarnizione in PVC per guide</li> </ol>	 
<h3>Aerazione</h3>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>Elementi con fori a tasca 85x5 mm (aerazione 20 cm<sup>2</sup>/mt)</li> </ol>	
<h3>Coperture</h3>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>Top frontale</li> <li>Cassonetti interi formati da top frontale, top superiore e fondelli</li> <li>Cassonetti con frontale asportabile per ispezione esterne</li> <li>Velette in lamiera pressopiegata o costituita da elementi P.115 ciechi o microforati</li> </ol>	   
<h3>Funzionamenti</h3>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>Funzionamento manuale con albero a molle Tubo tondo Ø 48 – 60 – 76 – 89 – 101</li> <li>Funzionamento manuale con molla torsionale Tubo ottagonale zincato 70 – 102</li> <li>Motore assiale per albero a molle Tubo tondo Ø 48 – 60 – 76 – 89 – 101</li> <li>Motore tubolare con o senza manovra di soccorso Tubo ottagonale zincato 70</li> <li>Motore laterale a presa diretta o rinvio a catena per alberi rotanti Ø 101 - 133 – 159 – 193 – 219 – 244 – 273 – 323 – 406</li> <li>Motore Forza automatico Tubo ottagonale zincato 70 - 102</li> </ol>	     

## Finiture

Verniciatura a fuoco RAL Standard					
1000	Beige verde	7004	Grigio segnale F14	8017	Marrone cioccolato
1001	Beige	7016	Grigio antracite	8019	Marrone grigio
1013	Bianco Perla	7021	Grigio scuro	8024	Marrone beige
1015	Avorio chiaro	7024	Grigio grafite	9001	Bianco crema
6005	Verde muschio	7040	Grigio finestra	9002	Bianco grigio
6009	Verde abete	7046	Grigio Tel. 2	9005	Nero profondo
6015	Oliva scuro	7047	Grigio Tel. 4	9010	Bianco puro
6019	Verde bianco	8004	Marrone rame	9011	Nero grafite
6023	Verde menta	8011	Marrone noce	9016	Bianco traffico
7000	Grigio vaio	8014	Marrone seppia		
7001	Grigio argento	8016	Marrone mogano		

Verniciatura a fuoco Speciali	
RAL 9006	Grigio Arsonsisi
Gialli / Rossi / Blu	Nero Raggrinzante Metallizzato
Bianco: Marmo (liscio) - Marmo antico (ruvido)	Nero / Marrone: Sabbia (ruvido)
Grigio: Marmo (liscio) - Marmo antico (ruvido)	Sabbia 900
Marrone: Marmo (liscio) - Marmo antico (ruvido)	Canna di Fucile
Verde: Marmo (liscio) - Marmo antico (ruvido)	Oro per esterni
Rosso: Marmo (liscio)	Marrone Martellato per esterni

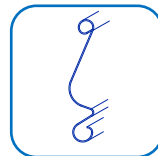
## La gamma completa delle serrande



Cieca P.115



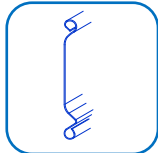
Microforata P.115



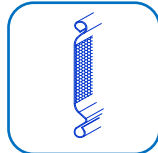
Cieca P.97



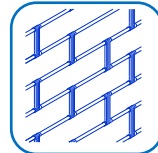
Microforata P.97



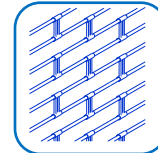
Cieca P.73



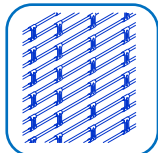
Microforata P.73



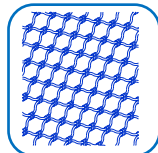
Tubolare P.120



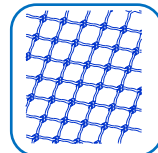
Tubolare P.95



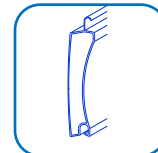
Tubolare P.60



Tubonda



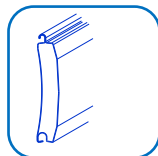
Tondino



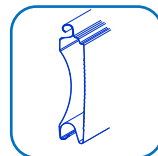
Coibentata DP.77



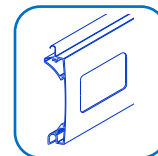
Coibentata DP.105



Coibentata DP.100



Coibentata DP.140



Finestrata



I contenuti delle schede tecniche sono indicativi e non impegnativi e in ogni caso saranno confermati dal nostro Ufficio Tecnico in fase di offerta o ordine.

Conegliano Serramenti s.r.l. può apportare modifiche, fermo restando le caratteristiche principali

### Conegliano Serramenti S.r.l

Via Campolongo 1/E Loc.Ramera Z.I. / 31010 Marenò di Piave – Treviso - Italy

Tel: +39 0438.4985 Fax: +39 0438.498540 / Web site: [www.coneglianoserramenti.it](http://www.coneglianoserramenti.it) [www.forza-motion.com](http://www.forza-motion.com)

P.I. e C.F.: 00532460268- N.Reg.Imp.di TV 8758 / Capitale Sociale i.v.: € 78.000,00 – Capitale esistente al 31.12.15 € 78.000,00