

## SERRANDA COIBENTATA DP 77

### Descrizione prodotto

Serranda costruita con elementi passo 77 mm infilati tra loro, ottenuti dalla profilatura di nastri di acciaio preplastificato o alluminio 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 finestrate corte o lunghe, con o senza plexiglass.

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 preplastificato Con poliuretano espanso	Alluminio preverniciato Con poliuretano espanso
Spessore nastro	[mm]	0,62	0,50
Spessore elemento	[mm]	19,00	19,00
Peso manto	[kg/m <sup>2</sup> ]	13,00	5,00
Larghezza massima consigliata	[m]	6,00	5,00
Comportamento alla fiamma		Classe di reazione 1	Classe di reazione 1
Resistenza in nebbia salina	[ore]	500	1000
Resistenza di spinta al vento		Classe 1 fino a L. 4500 Classe 4 fino a L. 3500	Classe 1 fino a L. 5500 Classe 4 fino a L. 4000
Luoghi di utilizzo		Garage privati, fori industriali di medie dimensioni, varie	

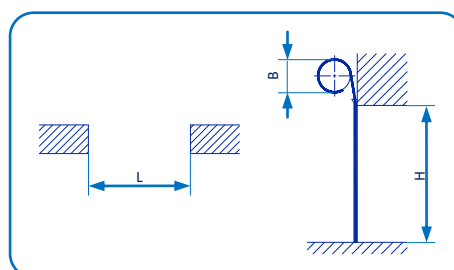
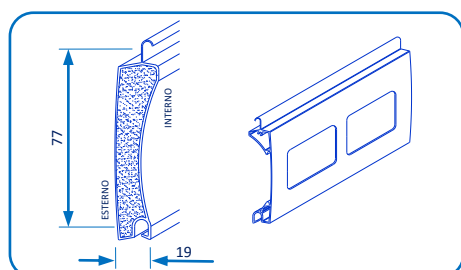
### Ingombri

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.

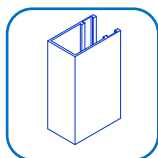
Nel caso di serranda in acciaio preplastificato con albero a molle o tubo ottagonale D.70 fare riferimento alla tabella di seguito riportata; per valori degli ingombri relativi agli altri materiali contattare il nostro Ufficio Tecnico.

H	B - Diametro rotolo serranda avvolta																	
	Albero a molle									Albero ottagonale D. 70 con adattatore D. 133								
4000	350	350	350	380	380	380	-	-	-	-	335	335	-	-	-	-	-	-
3500	340	340	340	370	370	370	370	-	-	-	320	320	320	-	-	-	-	-
3000	330	330	330	330	360	360	360	360	-	-	300	300	300	300	300	-	-	-
2500	320	320	320	320	320	350	350	350	350	350	280	280	280	280	280	280	280	280
2000	310	310	310	310	310	330	330	350	350	380	260	260	260	260	260	260	260	260
	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000
	L - Larghezza luce																	



## Guide di scorrimento

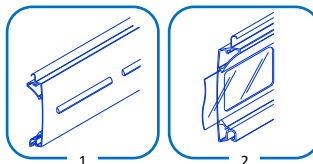
Guide a U in alluminio con guarnizioni  
 - 40 x 36 x 40  
 - 60 x 36 x 60



## Accessori

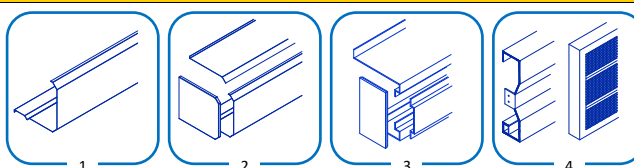
### Aerazione e finestratura

1. Profilo in alluminio estruso con feritoie a tasca
2. Profilo in alluminio estruso con finestratura 80x32 mm con o senza plexiglass trasparente



### Coperture

1. Top frontale
2. Cassonetti interi formati da top frontale, top superiore e fondelli
3. Cassonetti con frontale asportabile per ispezione esterne
4. Velette in lamiera pressopiegata o costituita da elementi P.115 ciechi o microforati



### Funzionamenti

1. Funzionamento manuale con albero a molle  
Tubo tondo Ø 48 – 60 – 76 – 89 – 101
2. Funzionamento manuale con molla torsionale  
Tubo ottagonale zincato 70 – 102
3. Motore assiale per albero a molle  
Tubo tondo Ø 48 – 60 – 76 – 89 – 101
4. Motore tubolare con o senza manovra di soccorso  
Tubo ottagonale zincato 70
5. Motore laterale a presa diretta o rinvio a catena per alberi rotanti  
Ø 133 – 159 – 193 – 219 – 244 – 273 – 323 – 406
6. Motore Forza automatico  
Tubo ottagonale zincato 70 - 102

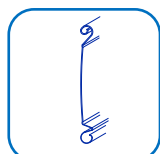


## Finiture

Acciaio preplastificato	
Simil RAL	Descrizione
1013	Avorio
9002	Bianco sporco
9010	Bianco
6005	Verde scuro
	Rosso mattone
7004	Grigio
8019	Testa di moro
	Legno chiaro
	Legno scuro
	Verde Raffaello
	Grigio Raffaello
	Marrone Raffaello

Alluminio preverniciato	
Simil RAL	Descrizione
9010	Bianco
7004	Grigio
9006	Argento
8019	Testa di moro
1013	Avorio
6005	Verde scuro
	Legno scuro

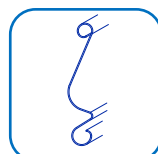
## La gamma completa delle serrande



Cieca P.115



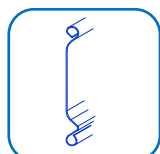
Microforata P.115



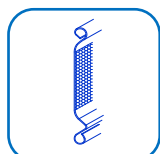
Cieca P.97



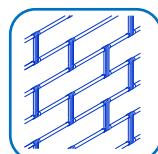
Microforata P.97



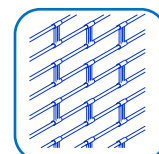
Cieca P.73



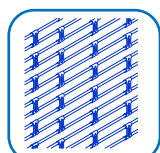
Microforata P.73



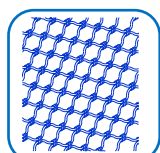
Tubolare P.120



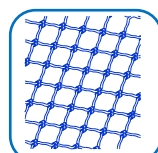
Tubolare P.95



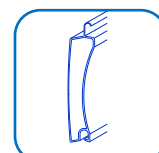
Tubolare P.60



Tubonda



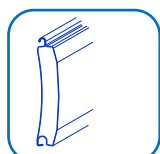
Tondino



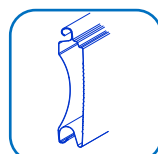
Coibentata DP.77



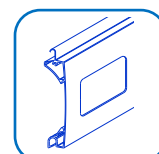
Coibentata DP.105



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 Mareno 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