

SHOWIN S45

COMUNELLO
FRAME AUTOMATION

Attuatore elettrico tubolare per l'apertura e la chiusura di tapparelle, tende esterne, tende oscuranti, tende filtranti e zanzariere



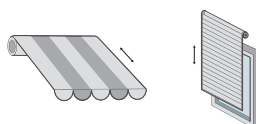
IP44

5 year



Nella confezione si trovano l'attuatore tubolare con cavo elettrico di 1,5 m., la chiave di regolazione fine corsa, le istruzioni multilingua.

Aperture



Descrizione per capitolato

Attuatore elettrico tubolare per l'apertura e la chiusura di tapparelle, tende esterne, tende oscuranti, tende filtranti e zanzariere. Conforme alle Direttive 2006/95/CE e 2004/108/CE (per la versione a 24 Vcc conforme alla Direttiva 2004/108/CE).



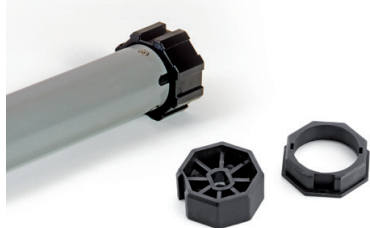
Caratteristiche tecniche

ARTICOLO	Finecorsa meccanico					Finecorsa meccanico e manovra di soccorso				Finecorsa meccanico con radiocomando			
	S45 10N	S45 20N	S45 30N	S45 40N	S45 50N	S45 20N M/S	S45 30N M/S	S45 40N M/S	S45 50N M/S	S45 20N C/RIC	S45 30N C/RIC	S45 40N C/RIC	S45 50N C/RIC
Carico	20 Kg	35 Kg	55 Kg	80 Kg	95 Kg	55 Kg	55 Kg	80 Kg	95 Kg	35 Kg	55 Kg	80 Kg	95 Kg
Coppia	10	20	30	40	50	20	30	40	50	20	30	40	50
Velocità	15	15	15	15	12	15	15	15	12	15	15	15	12
Potenza	112W	145W	191W	194W	205W	191W	191W	194W	205W	150W	180W	240W	240W
Assorbimento	0,49 A	0,64A	0,83A	0,86A	0,89A	0,64A	0,83A	0,86A	0,89A	0,64A	0,83A	0,86A	0,89A
Tempo di funzionamento	4 Min	4 Min	4 Min	4 Min	4 Min	4 Min	4 Min	4 Min	4 Min	4 Min	4 Min	4 Min	4 Min
Grado di protezione (IP)	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
Giri di finecorsa	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
Radio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Si	Si	Si	Si
Lunghezza	450 mm	450 mm	480 mm	500 mm	500 mm	660 mm	660 mm	660 mm	660 mm	660 mm	660 mm	660 mm	660 mm

SHOWIN S45

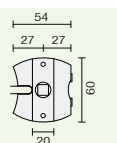
COMUNELLO
FRAME AUTOMATION

SEMPLICE

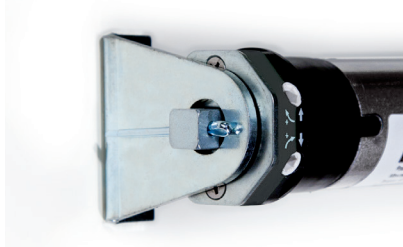


Sistema di fissaggio ad innesto della ruota di trascinamento (puleggia). Corona e pulegge vengono scelte in base alle esigenze.

Dimensioni

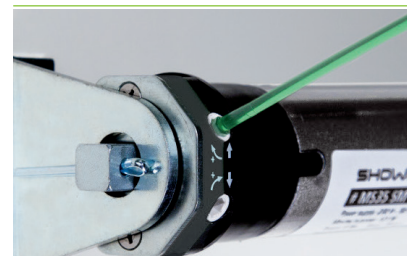


FISSAGGIO

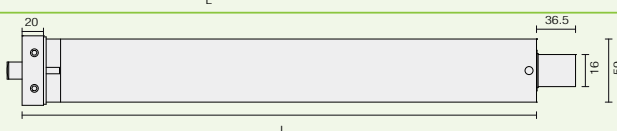
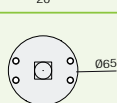
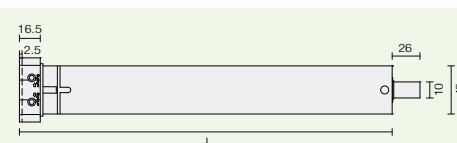


Testa universale per applicazione di qualsiasi piastra di fissaggio.

FINECORSA



Regolazione di finecorsa manuale meccanico con regolazione progressiva a viti. Chiave di regolazione in dotazione.



PULEGGE E CORONE

Puleggia/corona per tubo ottagonale Ø 60 mm



Puleggia/corona per tubo ottagonale Ø60 mm



Puleggia/corona per tubo ottagonale Ø70 mm



Puleggia/corona per tubo a stella Ø60 mm



Puleggia per ogiva Ø70 mm



Puleggia per ogiva Ø78 mm



STAFFE

STAFFA CON PERNO QUADRO



STAFFE DI SUPPORTO. ZINCATO BIANCO



STAFFE DI SUPPORTO. ZINCATO BIANCO



STAFFE DI SUPPORTO. ZINCATO BIANCO



STAFFE DI SUPPORTO. ZINCATO BIANCO



STAFFE DI SUPPORTO. ZINCATO BIANCO



STAFFE DI SUPPORTO. ZINCATO BIANCO



STAFFE DI SUPPORTO. ZINCATO BIANCO



STAFFE DI SUPPORTO. ZINCATO BIANCO



CALOTTA



MANOVRA DI SOCCORSO

Occhio esagono 7 x 80 mm con manovra di soccorso



Occhio snodo 45° con manovra di soccorso



Occhio snodo 90° con manovra di soccorso



ASTA MANUALE FISSA CON GANCIO
L= 1800mm con manovra di soccorso
L= 1500mm con manovra di soccorso



ASTA MANUALE ARTICOLATA CON GANCIO
L= 1800mm con manovra di soccorso

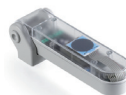


ACCESSORI

RILEVATORE DI PIOGGIA



RILEVATORE DI PIOGGIA/SOLE



RILEVATORE VENTO



RILEVATORE VENTO/SOLE



UNITÀ DI CONTROLLO 1 USCITA MOTORE CON O SENZA RICEVENTE INTEGRATA (230 VAC)



R-CONTROL Trasmettitori da 1 (R1) o da 6 canali (R6)



Disponibile in 6 colori