

MOTORIDUTTORI CON COMANDO A MANO DI EMERGENZA E FINECORSA REGOLABILE A VITE
MOTORS WITH MANUAL OVERRIDE AND ADJUSTABLE SCREW END STROKE



Finecorsa regolabile a vite da entrambi i lati
Adjustable screw end stroke on both sides



Serie Ø45 **VM6**

Articolo Item	Modello Model	Coppia Torque	Velocità Speed	Peso avvolgibile* Rolling shutter weight*		Potenza assorbita Absorbed power	Corrente assorbita Current consumption	Misura Dimension
				H=1,5m kg	H=2,4m kg			
		Nm	gir/min. rpm			W	A	C (mm)
561.M.N1.00	VM6-15/13	15	13	28	24	125	0,55	583/533**
561.M.N2.00	VM6-27/13	27	13	50	42	190	0,85	583
561.M.N3.00	VM6-35/13	35	13	65	55	230	1,05	633
561.M.N4.00	VM6-45/13	45	13	83	71	290	1,30	633
561.M.V0.00	VM6-8/17	8	17	15	13	105	0,50	583/533**
561.M.V1.00	VM6-12/17	12	17	22	19	125	0,55	583/533**
561.M.V2.00	VM6-22/17	22	17	41	35	190	0,85	583
561.M.V3.00	VM6-28/17	28	17	52	44	230	1,05	633
561.M.V4.00	VM6-38/17	38	17	70	60	290	1,30	633

* Portate indicative: vedi tabella pag. 12 per dettagli – * Indication of capacity: see table pag. 12 for details

** Su richiesta fornibile in versione accorciata C=533 mm con condensatore esterno

** On request it can be supplied in a shortened version (C=533 mm) with an external capacitor

Alimentazione Power supply	230Vac / 50Hz	
Tempo di funzionamento continuo Continuous operating time	4 min	
Grado di protezione Protection degree	IP 44	
Cavo di alimentazione Power input cable	4 x 0,75 mm ² - L=2,5m	
Classe di isolamento Insulation class	H	
Giri finecorsa Limit switch rotation	0 ÷ 28	
Rapporto manovra di soccorso Manual override ratio	1 : 54	
Marcatura Marking	CE	Su richiesta i motoriduttori possono essere forniti con tensioni e frequency diverse On request electrical motors can be supplied with different voltages and frequencies

