

Mondrian M5

Ø 45 mm



Caratteristiche principali

- 230 V AC - 50 Hz
- Finecorsa meccanico
- Manovra di soccorso integrata



Tapparelle



Tende



Manovra di
soccorso



Via cavo

Funzioni specifiche

Possibilità di utilizzo su tubo da 50 mm tondo oppure ottagonale.

Finecorsa manuale meccanico con regolazione progressiva a viti.

Azionamento manuale tramite asta di soccorso.

Rapporto di riduzione: 1:24.

Cavo di collegamento incluso: 2,5 m.

Accessori di controllo



METEO

Sensori e centrali meteo.



PULSANTIERE

Pulsanti e commutatori.



SBLOCCO

Occhiolo per sblocco manuale.

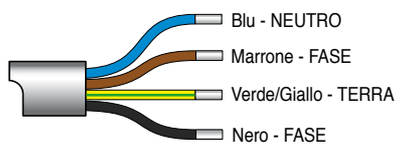
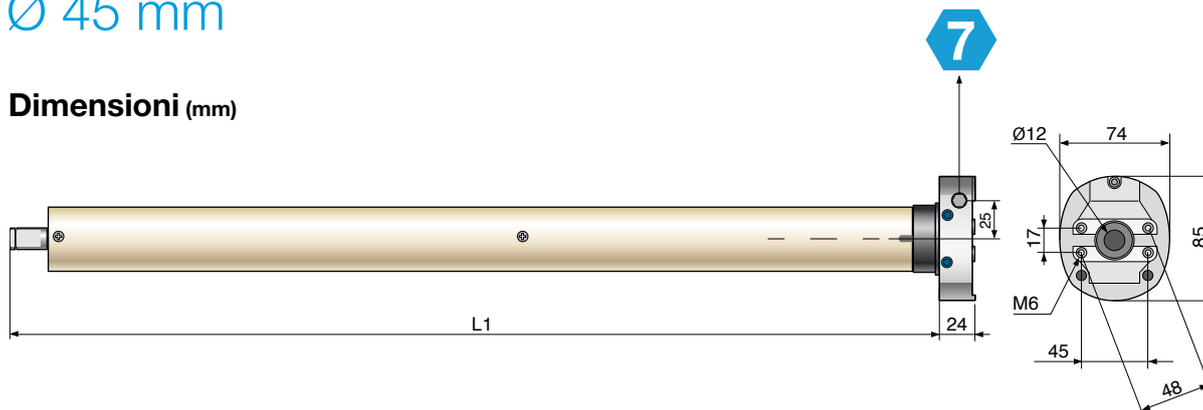
Mondrian M5

Ø 45 mm



KDEP#TTT2PA4S112

Dimensioni (mm)



Mondrian M5

CODICE

001Y5020A151MOM 001Y5030A151MOM 001Y5040A151MOM 001Y5050A121MOM

Informazioni tecniche

Coppia (Nm)	20	30	40	50
Velocità Rpm (giri/min)	15	15	15	12
Peso sollevato (Kg)*	36	55	74	92
Giri di finecorsa (giri)	23	23	23	23
Durata di funzionamento (min)	4	4	4	4
Assorbimento (A)	0.64	0.83	0.86	0.89
Potenza (W)	145	191	198	205
Indice di protezione (IP)	44	44	44	44
Lunghezza L1 (mm)	526	586	586	586
Peso (Kg)	2.4	2.85	3.16	3.32
Dimensioni colli (mm)	650x120x120	650x120x120	650x120x120	650x120x120
Peso motore imballato (Kg)	2.8	3.2	3.46	3.62
Lunghezza del cavo (m)	2.5	2.5	2.5	2.5
Sezione del cavo (mm) ²	4G 0.75	4G 0.75	4G 0.75	4G 0.75

* Carico calcolato per rullo 50 mm.

PRODOTTI



www.came.com