

# Mondrian M6

Ø 55 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 70 mm tondo oppure ottagonale.

Finecorsa manuale meccanico con regolazione progressiva a viti.

Azionamento manuale tramite asta di soccorso.

Rapporto di riduzione: 1:34.

Cavo di collegamento incluso: 2,5 m.

## Accessori di controllo



### METEO

Sensori e centrali meteo.



### PULSANTIERE

Pulsanti e commutatori.



### SBLOCCO

Occhiolo per sblocco manuale.

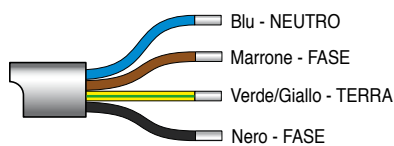
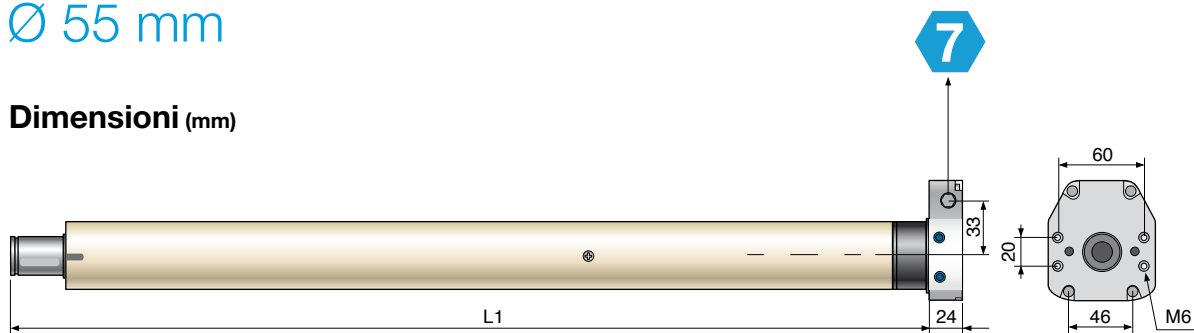
# Mondrian M6

Ø 55 mm



KDEP#TIT2QA4S112

## Dimensioni (mm)



## Mondrian M6

CODICE

001Y6080A121MOM 001Y6100A101MOM 001Y6120A081MOM

## Informazioni tecniche

Coppia (Nm)	80	100	120
Velocità Rpm (giri/min)	12	10	8
Peso sollevato (Kg)*	114	143	171
Giri di finecorsa (giri)	22	22	22
Durata di funzionamento (min)	4	4	4
Assorbimento (A)	1.71	1.68	1.64
Potenza (W)	396	385	375
Indice di protezione (IP)	44	44	44
Lunghezza L1 (mm)	610	610	630
Peso (Kg)	5.08	5.25	5.6
Dimensioni colli (mm)	685x120x120	685x120x120	750x120x120
Peso motore imballato (Kg)	5.48	5.65	6.6
Lunghezza del cavo (m)	2.5	2.5	2.5
Sezione del cavo (mm) <sup>2</sup>	4G 0.75	4G 0.75	4G 0.75

\* Carico calcolato per rullo 70 mm.

PRODOTTI



www.came.com