

# Matta 5

Ø 45 mm



## Caratteristiche principali

- 230 V AC - 50 Hz
- Finecorsa meccanico
- Ricevitore esterno in opzione
- Motore compatto



Tapparelle



Schermi



Via cavo



Garanzia  
5 anni



Corto

## Funzioni specifiche

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

Particolarmente adatto ad applicazione su schermi o tapparelle di piccole dimensioni.

Finecorsa manuale meccanico con regolazione progressiva a viti.

Doppio interasse per permettere il fissaggio attraverso una vasta tipologia di supporti.

Fori sulla testa a 29 mm e a 46 mm.

Cavo di collegamento incluso: 2,5 m.

## Accessori di controllo



### TRASMETTITORI / TIMER

Trasmettitori a  
1-2-5-15 canali.  
Timer a 1-5 canali.



### RICEVITORI

Ricevitori esterni.



### METEO

Sensori e centrali  
meteo.



### PULSANTIERE

Pulsanti e  
commutatori.

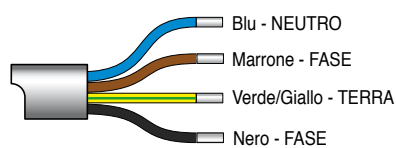
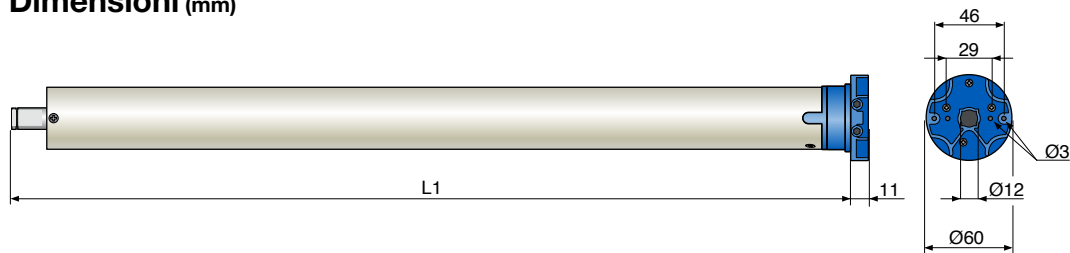
# Matta 5

Ø 45 mm



KDEP#TITPEA4S113

## Dimensioni (mm)



## Matta 5

CODICE

001Y5010A151MA

001Y5020A151MA

## Informazioni tecniche

Coppia (Nm)	10	20
Velocità Rpm (giri/min)	15	15
Peso sollevato (Kg)*	18	36
Giri di finecorsa (giri)	16	16
Durata di funzionamento (min)	4	4
Assorbimento (A)	0.49	0.64
Potenza (W)	112	145
Indice di protezione (IP)	44	44
Lunghezza L1 (mm)	340	355
Peso (Kg)	1.4	1.55
Dimensioni colli (mm)	518x80x80	518x80x80
Peso motore imballato (Kg)	1.65	1.9
Lunghezza del cavo (m)	2.5	2.5
Sezione del cavo (mm) <sup>2</sup>	4G 0.75	4G 0.75

\* Carico calcolato per rullo 50 mm.

Supporto dedicato al motore tubolare Matta 5.



PRODOTTI



www.came.com