

Mondrian M9

Ø 92 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 102 mm tondo.

Finecorsa manuale meccanico con regolazione progressiva a viti.

Utilizzabile anche su serrande e porte garage.

Azionamento manuale tramite asta di soccorso.

Rapporto di riduzione: 1:320 motore 300 Nm.

Rapporto di riduzione: 1:250 motore 230 Nm.

Cavo di collegamento incluso: 2,5 m.

Manovra di soccorso già inclusa nella confezione.

Accessori di controllo



PULSANTIERE

Pulsanti e commutatori.

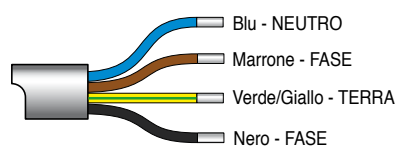
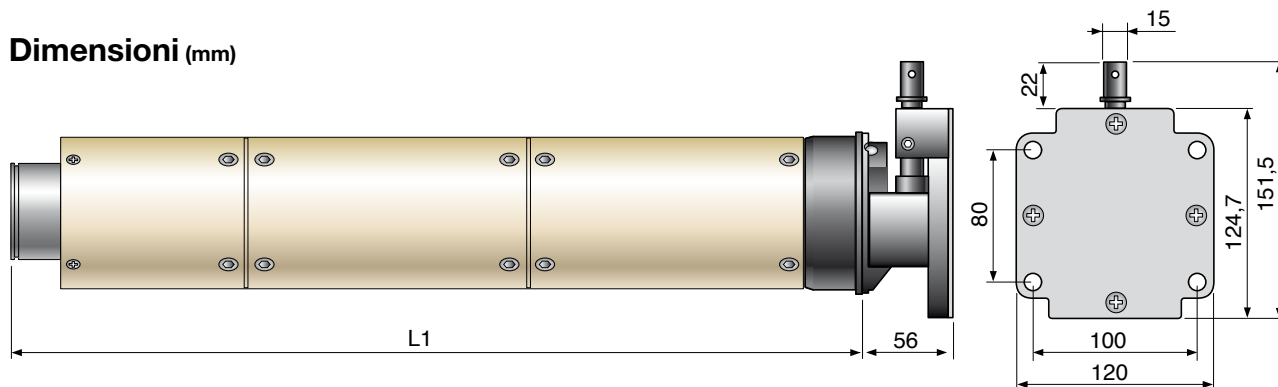
Mondrian M9

Ø 92 mm



KDEP#TIT2RA4S112

Dimensioni (mm)



Mondrian M9

CODICE

001Y9230A121MOM 001Y9300A091MOM

Informazioni tecniche

Coppia (Nm)	230	300
Velocità Rpm (giri/min)	12	9
Peso sollevato (Kg)*	290	370
Giri di finecorsa (giri)	22	22
Durata di funzionamento (min)	4	4
Assorbimento (A)	2.75	2.96
Potenza (W)	602	661
Indice di protezione (IP)	44	44
Lunghezza L1 (mm)	534	554
Peso (Kg)	13.26	14.26
Dimensioni colli (mm)	650x165x235	650x165x235
Peso motore imballato (Kg)	13.96	14.98
Lunghezza del cavo (m)	2.5	2.5
Sezione del cavo (mm) ²	4G 0.75	4G 0.75

* Carico calcolato per rullo 102 mm.

PRODOTTI



www.came.com