

MOTORIDUTTORI DA 100Nm

SENZA MANOVRA DI SOCCORSO



Motore tubolare per tapparelle Ø 55 mm.
Fine corsa meccanico.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Per rullo da	70	mm
Coppia	100	Nm
Giri al minuto	12	rpm
Numero di giri del fine corsa	22	
Tempo prima del termico	4	min
Potenza assorbita	346	W
Intensità assorbita	1,54	A
Peso	5,20	Kg

COLLEGAMENTI



Alimentazione 230V 50Hz.
Grado di protezione IP44

IMPIEGATO PER



ARTICOLO

SPECIFICHE TECNICHE

MOT100SM

motoriduttore da 100Nm senza manovra di soccorso per rullo da Ø 70 mm

ACCESSORI COMPRESI NELLA CONFEZIONE



Corona e adattatore per rullo Ø 70 mm per tapparella

Supporto a stella, coppia e fermi

Bastoncino per l'impostazione fine corsa

ACCESSORI COMPATIBILI

OGIVE PER TENDE DA SOLE



Corona e adattatore per rullo Ø 78 mm per tenda da sole per motore Ø 55

N.B. Le immagini dei motoriduttori sono puramente indicative.