EVO2000/2000T



MOTORIDUTTORI A BAGNO D'OLIO PER CANCELLI SCORREVOLI









ENCODER RALLENTAMENTI

solo EVO2000

BAGNO D'OLIO INDUSTRIALE in dotazione su entrambi

Motoriduttore elettromeccanico in bagno d'olio ideale per cancelli scorrevoli industriali fino a 2000 Kg. Completo di, finecorsa magnetici e disponibile in due versioni: 230 V e 400 V.

Sicuro grazie alla precisione dell'encoder e ai rallentamenti in apertura e chiusura (230 V) e al motore con freno elettromagnetico (400 V).

Versatile con regolazioni del fissaggio in altezza e in profondità.

Affidabile per definizione, con una robusta base in alluminio trattato anticorrosione, ed il riduttore in bagno d'olio. **Rendimento costante** nel tempo ed in ogni condizione grazie alla ridottissima usura dei componenti ed alla possibilità di mantenere l'olio a temperatura costante con il riscaldatore HOT (opzionale). Sblocco con serratura cifrata.

EV02000

Motoriduttore elettromeccanico irreversibile **230 V**. Freno elettronico e centrale incorporata.

EV02000T

Motoriduttore elettromeccanico irreversibile **400 V**. Frizione a secco, freno elettromagnetico. Senza centrale.



chiave di sblocco



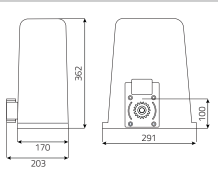
CARATTERISTICHE MOTORE	EV02000	EVO2000T	CARATTERISTICHE CENTRALE ELETTRONICA INCORPORATA	EV02000	CARATTERISTICHE GENERALI	EV02000	EV02000T
Tensione motore	230 V	400 V	Modello	T101	Temperatura di funzionamento	-20+55 °C	-20+55 °C
Corrente max motore	4,3 A	2,7 A	Tensione di alimentazione	230 V	Grado di protezione	IP 44	IP 44
Potenza motore	1000 W	1800 W	Corrente max	6,3 A	Peso Peso	21 Kg	22 Kg
Coppia massima	50 Nm	90 Nm	Rallentamento elettronico	SI	Pallet	20 pz	20 pz
Forza di spinta	1400 N	2500 N		••••••		•••••	
Peso max anta	2000 Kg	2000 Kg		•		•	
Velocità anta	10 m/min	10 m/min				••••••	
Intensità cicli di lavoro	50%	intensivo				••••••	
Condensatore	20 µF	_		••••••		•••••	
Encoder	SI	_					
Finecorsa magnetici	SI	SI		••••••		•••••	
Protezione termica	160 °C	160 °C		•••••			
Freno elettromagnetico	-	SI				•	
Lubrificante olio	TS60	TS60					

EVO2000/2000T

SCHEMA D'INSTALLAZIONE



QUOTE



Misure espresse in \boldsymbol{mm}

ACCESSORI

CREM12

Cremagliera metallica. M4 30x12 mm completa di distanziali a saldare DSC, viti autoforanti M8x25 TE e rondelle Ø 8. Conf. 4 pz da 1 m.



T400

Centrale per un motore monofase 230 V o trifase 400 V. Ideale per EVO 2000T. SERIE OC2

Ricevente ad innesto rapido 2 canali.



CREM22

Cremagliera metallica. M4 22x22 mm a saldare senza distanziali. Conf. 4 pz da 1 m.



HOT

Riscaldatore elettronico con sonda di temperatura per motori 230 V.



DSC

Distanziale a saldare per CREM12 e CREM8. Conf. da 30 pz.



TS60

Flacone olio da 1 l per EVO2000 e EVO2000T.



DAC

Distanziale ad avvitamento per CREM12 e CREM8. Conf. da 30 pz.



RVS

Sistema di rallentamento per cancelli in pendenza.



DAP

Distanziale regolabile ad avvitamento per CREM12 e CREM8. Conf. da 3 pz.

