

Attuatore oleodinamico

per cancelli condominiali ed industriali ad ante battente

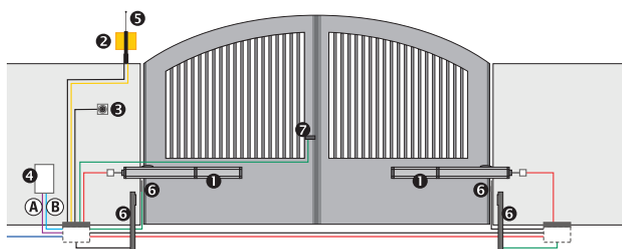


- Gamma ampia e versatile per cancelli pesanti, industriali o ad alta frequenza di utilizzo
- Blocco idraulico resistente ai tentativi di intrusione (mod. CBC - CBAC)
- Massima sicurezza antischiacciamento grazie ad un esclusivo dispositivo oleodinamico
- Movimento silenziosissimo
- Dispositivo di sblocco protetto da chiave.

DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE 400

	400 CBC	400 CBAC	400 SB	400 SBS	400 CBACR	400CBAC LN	400 SB LN
Tensione di alimentazione	230 Vac (+6% -10%) 50 (60) Hz						
Potenza assorbita	220 W						
Corrente assorbita	1 A						
Velocità di rotazione motore	1400 giri/min						
Velocità di uscita stelo	1 cm/s		0,75 cm/s		1,5 cm/s		
Portata della pompa	1 l/min		0,75 l/min		1,5 l/min		
Forza di trazione e spinta	0÷620 daN		0÷775 daN		0÷465 daN		
Temperatura ambiente di funzionamento	-20°C ÷ +55°C						
Termoprotezione sull'avvolgimento motore	120°C						
Peso	8,6 kg					10 kg	
Tipo di olio	FAAC HP OIL						
Grado di protezione	IP 55						
Dimensioni (L x P x H) in mm	1031 x 113 x 85 mm - versione lunga 1285 x 113 x 85 mm						

ESEMPIO SCHEMA D'INSTALLAZIONE TIPO



■ (A) Tubazioni a bassa tensione

- nr. 3 cavi 3x0,50
- nr. 1 cavo 2x0,50

■ (B) Tubazioni potenza (230V)

- nr. 2 cavi 3x1,50+T
- nr. 1 cavo 2x1,5+T
- nr. 1 cavo 2x1,5

N.B: Le sezioni dei cavi sono espresse in mm²

Rif	Q.tà	Descrizione materiale	Codice articolo	Kit
1	2	Attuatore 400 SBS	104203	Non previsto
4	1	Scheda elettronica 452 MPS	790916	
4	1	Contenitore mod. L	720118	
5	1	Ricevente RP 433 SLH	787824	
	1	Trasmittente bicanale XT2 433 SLH	787003	
2	1	Lampeggiatore FAACLIGHT	410013	
6	2	Coppia di fotocellule FOTOSWITCH	785152	
6	2	Colonnelle in alluminio per FOTOSWITCH	401028	
	2	Piastre di fondaz. per colonnette	737630	
5	1	Pulsante a chiave T10	401010001/36	
	3	Contenitori plastici a murare	720086	
7	1	Elettroserratura	712650+ 712651001/36+ 712652001/36	
	1	Controbocchetta a pilastro	712990	
TOTALE (IVA ESCLUSA)				

Note

ATTENZIONE: La configurazione non comprende i dispositivi di sicurezza (es.: coste di sicurezza attive o passive) che vanno determinati in funzione della "analisi dei rischi" specifica di ogni installazione (Rif.: Norme Europee UNI-EN 12445 e 12453).

- Dal costo indicato sono escluse le spese per l'installazione e per la predisposizione di opere murarie, elettriche e fabbrili.

400

Modello	Impiego		Apparecchiatura elettronica	Codice articolo
	Larghezza max singola anta (m)	Frequenza d'utilizzo (cicli/ora)		
400 CBC	2,20	70	Non compresa	104205
400 SB	4,00	70	Non compresa	104206
400 SBS	7,00	60	Non compresa	104203
400 CBAC	2,20	70	Non compresa	104201
400 CBACR	2,20	80	Non compresa	104207
400 CBAC lungo	2,20	50	Non compresa	104202
400 SB lungo	2,50	50	Non compresa	104204

Le confezioni 400 comprendono: un attuatore oleodinamico con blocco idraulico in chiusura (400 CBC), senza blocco idraulico (400 SB e SB LN), senza blocco idraulico per ante pesanti o pannellate (400 SBS), un attuatore oleodinamico con blocco idraulico in apertura/chiusura (400 CBAC e CBAC LN), un attuatore oleodinamico con blocco idraulico in apertura e chiusura con maggiore velocità di azionamento (400 CBACR), accessori per l'installazione, una chiave di sblocco, un condensatore di spurto 8µF 400V.

APPARECCHIATURE ELETTRONICHE



Scheda elettronica 452 MPS

Codice articolo 790916



Scheda elettronica 455 D

Codice articolo 790917



Scheda elettronica 462 DF

Codice articolo 790918

Contenitore mod. L per schede elettroniche

Codice articolo 720118

Contenitore mod. E per schede elettroniche

Codice articolo 720119

Contenitore mod. LM per schede elettroniche

Codice articolo 720309

ACCESSORI SPECIFICI



Raccordo per guaina RTA

Codice articolo 710010



Piastra a murare (confez. da 12 pz.)

Codice articolo 737604



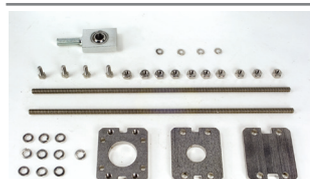
Serratura di sblocco con chiave personalizzata dal n. 1 al n. 36

Cod. art. dal 712501001 al 712501036



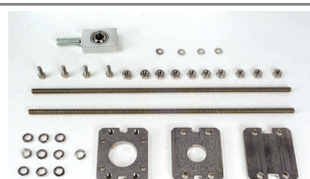
Kit rilevamento ostacolo Gatecoder (con funzione di inversione)
Caratt. tecniche a pag. 161

Codice articolo 104485



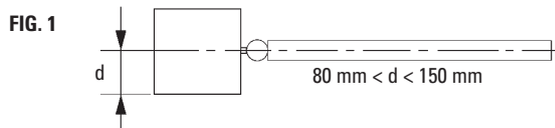
Positive Stop - arresti meccanici ap/ch (integrabili sul mod. 400)

Codice articolo 490042



Positive Stop - arresti meccanici ap/ch (integrabili sul mod. 400 lungo)

Codice articolo 490043



Note

- Per gli attuatori senza blocco occorre installare un'elettroserratura
- I modelli 400 lunghi evitano la realizzazione di nicchie sui pilastri in muratura (FIG.1)
- L'attuatore con blocco è sconsigliato quando non si può accedere al dispositivo di sblocco manuale (ante pannellate o mancanza di altro accesso alla proprietà).

ALTRI ACCESSORI

Pulsanti a chiave

Fotocellule e Colonnelle

Dispositivi di sicurezza

Lampeggiatori

Trasmittenti

Accessori vari

