

422-422 ped.

Attuatore oleodinamico

per cancelli residenziali e condominiali a battente con larghezza max della singola anta 1,8 m (422 CBC-CBCS-CBAC-CBACS) e 3 m (422 SB-SBS) con larghezza della singola anta pedonale da 0,8 m a 1,2 m (422 PED CBC-SB)

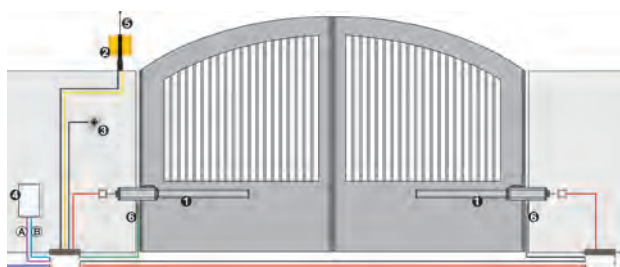


- Gamma ampia e versatile
- Massima sicurezza antischiacciamento grazie ad un esclusivo dispositivo oleodinamico
- Rivestimento anticorrosione ad alta resistenza agli agenti atmosferici
- Dispositivo di sblocco protetto da chiave.

DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE 422 - 422 PED.

	422 CBC	422 CBAC	422SB	422 CBCS	422 CBACS	422 SBS	422 PED. CBC	422 PED. SB
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		1,3 cm/s			1 cm/s			2 cm/s
Portata della pompa		1 l/min			0,75 l/min			1,5 l/min
Forza di trazione e spinta		0÷500 daN			0÷690 daN			0÷380 daN
Temperatura ambiente di funzionamento	-20°C ÷ +55°C							
Termoprotezione sull'avvolgimento motore	120°C							
Peso	7 kg							
Tipo di olio	FAAC HP OIL							
Grado di protezione	IP 55							
Dimensioni (L x P x H) in mm	987 x 120 x 85 mm - pedonale 827 x 120 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 422 CBCS	104208	Non previsto
4	1	Scheda elettronica 452 MPS	790916	
4	1	Contenitore mod. L	720118	
	1	Ricevente a scheda RP 433 SLH	787824	
	1	Trasmittente bicanale XT2 433 SLH	787003	
	1	Lampeggiatore FAACLIGHT	410013	
6	1	Coppia di fotocellule SAFEBEAM	785165	
8	1	Pulsante a chiave T10 E	401019001/36	
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.

422 - 422 PED.

Modello	Impiego		Codice articolo
	Larghezza max singola anta (m)	Frequenza d'utilizzo (cicli/ora)	
422 CBCS	1,80	55	104208
422 CBACS	1,80	55	104209
422 SBS	3,00	55	104210
422 CBC	1,80	55	104211
422 CBAC	1,80	55	104200
422 SB	3,00	55	104212
422 PED. CBC	1,20 (min 0,80)	70	104213
422 PED. SB	1,20 (min 0,80)	70	104214

Le confezioni 422 comprendono: un attuatore oleodinamico con blocco idraulico in chiusura (**422 CBC-CBCS**), con blocco idraulico in apertura/chiusura (**422 CBAC-CBACS**), senza blocco (**422 SB-SBS**), accessori per l'installazione, una chiave di sblocco, uno condensatore di spunto 8µF 400V.

Le confezioni 422 PEDONALE CBC-SB comprendono: un attuatore oleodinamico per passaggi pedonali con blocco idraulico in chiusura (**422 PED. CBC**), senza blocco idraulico (**422 PED. SB**), accessori per l'installazione, una chiave di sblocco, un condensatore di spunto 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. LM per schede elettroniche

Codice articolo 720309

Contenitore mod. L per schede elettroniche

Codice articolo 720118

Contenitore mod. E per schede elettroniche

Codice articolo 720119

ACCESSORI SPECIFICI



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 Gatecorder (con funzione di inversione)
Caratt. tecniche a pag. 161

Codice articolo 104485



Raccordo per guaina RTA

Codice articolo 710010

Note

- Per gli attuatori senza blocco occorre installare un'elettroserratura.

ALTRI ACCESSORI

Pulsanti a chiave

Fotocellule e Colonnelle

Dispositivi di sicurezza

Lampeggiatori

Trasmittenti

Accessori vari

