Attuatore oleodinamico 230V

per 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)





Sistema SAFEzone: 422 + E045 o E145 + SAFEcoder

- Gamma ampia e versatile
- Rivestimento anticorrosione ad alta resistenza agli agenti atmosferici
- Dispositivo di sblocco protetto da chiave.



Sistema GREENTECH: 422 + E045 o E145



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

- cavo 3x0,50
- cavo 2x0,50

B)	Tubazioni	potenza	(230V)

- cavo 3x1,50+T
- cavo 2x1,5+T
- cavo 2x1,5

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

Rif	Q.tà	Descrizione materiale	Codice articolo	Kit
0	2	Attuatori 422 CBCS	104208	
0	1	Lampeggiatore Faaclight 230 V	410013	
€	1	Pulsante a chiave T10 E	401019001-36	
4	1	Scheda elettronica E045	790005	Non
4	1	Contenitore mod. L per schede elettroniche 720118		previ- sto
0	1	Ricevente XF433 Mhz	319006	
6	1	Coppia di fotocellule XP 15 B	785149	
	1	Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR	787007	

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.



Modello	Impiego		Apparecchiatura	Codice articolo
	Larghezza max singola anta (m)	Frequenza d'utilizzo (cicli/ora)	elettronica	
422 CBCS	1,80	55	non compresa	104208
422 CBACS	1,80	55	non compresa	104209
422 SBS	3,00	55	non compresa	104210
422 CBC	1,80	55	non compresa	104211
422 CBAC	1,80	55	non compresa	104200
422 SB	3,00	55	non compresa	104212
422 PED. CBC	1,20 (min 0,80)	70	non compresa	104213
422 PED. SB	1,20 (min 0,80)	70	non compresa	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 455 D (ad esaurimento) Caratt. tecniche a pagina <?>

Codice articolo 790917



Scheda elettronica E045 Caratt. tecniche a pagina <?>

Codice articolo 790005



Scheda elettronica E145 Caratt. tecniche a pagina <?>

Codice articolo 790006

ACCESSORI

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



Serratura di sblocco con chiave personalizzata

Codice articolo 712501001 -36



Raccordo per guaina RTA

Codice articolo 710010



SAFEcoder encoder assoluto magnetico bus (Brevetto FAAC)

Codice articolo 404040



Piastra a murare

Codice articolo 737604

Note

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

ALTRI ACCESSORI



Pulsanti a chiave pagina <?>



Fotocellule e Colonnette pagina <?>



pagina <?>

Lampeggiatori pagina <?>



Trasmittenti e riceventi pagina <NI>



Accessori vari pagina <?>

Per i relativi ricambi vedi pagina <NI>