

# Attuatore oleodinamico 230V

per larghezza max della singola anta 1,8 m (402 CBC) e 3 m (402 SBS)



**Sistema SAFEzone:**  
402 + E045 o E145 + SAFEcoder



**Sistema GREENTECH:**  
402 + E045 o E145

- Ingombro minimo, ideale per installazione in spazi ridotti
- Rivestimento anticorrosione ad alta resistenza agli agenti atmosferici
- Versioni CBC (con blocco in chiusura) e SBS (senza blocco slow).



## DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE 402

	402 CBC	402 SBS		402 CBC	402 SBS
Tensione di alimentazione	230 Vac 50 (60) Hz		Temperatura ambiente di funzionamento	-20°C ÷ +55°C	
Potenza assorbita	220 W		Termoprotezione sull'avvolgimento motore	120°C	
Corrente assorbita	1 A		Peso	6,5 kg	
Velocità di rotazione motore	1.400 giri / min		Tipo di olio	FAAC HP OIL	
Velocità di uscita stelo	1,3 cm/s	1 cm/s	Grado di protezione	IP 55	
Portata della pompa	1 l/min	0,75 l/min	Dimensioni (L x P x H) in mm	959 x 85 x 61	
Forza di trazione e spinta	0÷500 daN	0÷690 daN			

## 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 mm<sup>2</sup>

Rif	Q.tà	Descrizione materiale	Codice articolo	Kit
1	2	Attuatori 402 CBC	104468	Leader kit 230V GREEN
2	1	Lampeggiatore Faaclight 230 V	410013	
3	1	Pulsante a chiave T10 E	401019001-36	Cod. art. 105633445
4	1	Scheda elettronica E045	790005	
4	1	Contenitore mod. E per schede elettroniche	720119	
4	1	Ricevente XF433 Mhz	319006	
5	1	Coppia di fotocellule XP 15 B	785149	
	1	Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR	787007	

■ Materiale compreso nel kit

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 fabbril.

Modello	Impiego		Apparecchiatura elettronica	Codice articolo
	Larghezza max singola anta (m)	Frequenza d'utilizzo (cicli/ora)		
402 CBC	1,80	55	Non compresa	104468
402 SBS	3,00	55	Non compresa	104474

**La confezione 402 CBC comprende:** un attuatore oleodinamico con blocco idraulico in chiusura, accessori per l'installazione, una chiave di sblocco triangolare, un condensatore di spunto 8µF 400V.

**La confezione 402 SBS comprende:** un attuatore oleodinamico senza blocco idraulico in chiusura, accessori per l'installazione, una chiave di sblocco triangolare, 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



**Piastra a murare**  
Codice articolo 737604



**Chiave di sblocco supplementare triangolare (confez. da 10 pz.)**  
Codice articolo 713002



**Raccordo per guaina RTA**  
Codice articolo 710010



**SAFEcoder encoder assoluto magnetico bus (Brevetto FAAC)**  
Codice articolo 404040

### Note

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

## ALTRI ACCESSORI



**Pulsanti a chiave**  
pagina <?>



**Fotocellule e Colonnelle**  
pagina <?>



**Dispositivi di sicurezza**  
pagina <?>



**Lampeggiatori**  
pagina <?>



**Trasmittenti e riceventi**  
pagina <NI>



**Accessori vari**  
pagina <?>

Per i relativi ricambi vedi pagina <NI>