

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

- 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).



Sistema GREENTech:
402 + E045 o E145

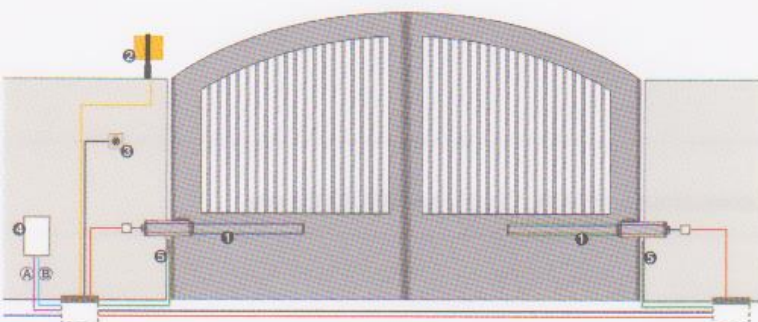


DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE 402

Modello	402 CBC	402 SBS
Tensione di alimentazione di rete	230V~ 50 Hz	
Motore elettrico	Asincrono monofase	
Potenza max	220 W	
Forza max di spinta	5000 N	6900 N
Velocità max stelo	13 mm/s	10 mm/s
Portata gruppo motore-pompa	1 lpm	0,75 lpm
Corsa dello stelo	250 mm	
Angolo max apertura anta	110°	

Modello	402 CBC	402 SBS
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C ÷ + 55°C	
Termoprotezione	120°C	
Grado di protezione	IP55	
Peso	6,5 Kg	
Tipo di olio	FAAC HP OIL	
Staffe di fissaggio	Attacco posteriore a saldare/ avvitare - attacco anteriore a saldare/avvitare	
Dimensioni (LxPxH)	959 x 85 x 61 mm	

ESEMPIO SCHEMA D'INSTALLAZIONE TIPO



- **A** Tubazioni a bassa tensione
■ cavo 3x0,50 mm²
■ cavo 2x0,50 mm²
- **B** Tubazioni potenza (230V)
■ cavo 3x1,5 mm² + T
■ cavo 2x1,5 mm² + T
■ cavo 2x1,5 mm²

