

Automazioni per porte
a libro



ALTO
TRANSITO



Larghezza max singolo
pannello

1,5 - 2 m

560

Attuatore oleodinamico 230V



- Ideale per portoni a libro con raccolta in 2 ante. Apertura e chiusura mediante braccio telescopico.
- In caso di blackout lo sblocco sull'attuatore permette apertura e chiusura manuale.
- Antischacciamento garantito da coppia di valvole by-pass con sistema di inviolabilità delle stesse.



Sistema
GREENtech:
560 + E045S o
E145S



DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	560 CBAC	560 SB
Tensione di alimentazione di rete		220-240V~ 50/60 Hz
Motore elettrico		Asincrono monofase
Potenza max		220 W
Forza max di spinta		-
Coppia max		320 Nm (*)
Velocità angolare max		12,4 °/s (*)
Portata gruppo motore-pompa		1 lpm (*)
Temperatura ambiente di esercizio		-20 °C ÷ +55 °C
Termoprotezione		120°C
Grado di protezione		IP55
Tipo di olio		FAAC HP OIL
Peso		12 Kg
Dimensioni (LxPxH)		480 x 85 x 110 mm
Apparecchiatura elettronica		Non compresa
Larghezza max anta	1,50 m (singolo pannello)	2,00 m (singolo pannello)
Frequenza di utilizzo		80 cicli/ora

(*) dati riferiti a 230V~ 50Hz.

MODELLI FAMIGLIA

Modello	Codice articolo
560 CBAC	104561
560 SB	104562

CONFEZIONI

560 comprende: un attuatore oleodinamico - con blocco idraulico in apertura/chiusura (**560 CBAC**) - senza blocco idraulico (**560 SB**), un condensatore di spunto 8 μ F 400V.

APPARECCHIATURE ELETTRONICHE



Scheda elettronica
E045S
Info a pag. 188

790077



Scheda elettronica
E145S
Info a pag. 188

790076

ACCESSORI



Contenitore mod. L per
schede elettroniche

720118



Contenitore mod. E per
schede elettroniche

720119



Contenitore mod.
LM per schede
elettroniche

720309

>>



Braccio telescopico
articolato con
accessori per
l'installazione

738700



Braccio telescopico
standard con accessori
per l'installazione

738703



Sblocco manuale a
carrucola

490251



Interfaccia BUS XIB
(per scheda E045 o
E024S con
fotocellula no BUS)

790062