

Automatismi per porte scorrevoli

ante singole e doppie



Le dimensioni così contenute, consentono all'automazione FAAC A100 COMPACT l'adattabilità a qualsiasi ambiente architettonico anche in spazi molto ridotti. Per la massima versatilità di impiego, la serie A100 COMPACT è adattabile a porte scorrevoli con ante singole con peso di 110 Kg o doppie con peso massimo di 70 Kg per anta.



Conforme a
EN16005

Codice articolo	Modello	Anta	Vano passaggio mm	Peso max anta Kg	Autoportanza (lung. traversa) mm
105296C	A100 COMPACT	singola	700 ÷ 3.000	110	no
	A100 COMPACT 2	doppia	800 ÷ 3.000	70 + 70	no

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione	115/230V~ - 50 (60) Hz
Potenza max	100 W
Frequenza di utilizzo	100%
Motore elettrico	Motore alimentato a 36V --- con encoder
Carico max. accessori	1A - 24V ---
Trazione	A mezzo di cinghia dentata elettroconduttiva
Regolazione velocità apertura a vuoto	5 ÷ 70 cm/s (1 anta) - 10 ÷ 140 cm/s (2 ante)
Regolazione velocità chiusura a vuoto	5 ÷ 70 cm/s (1 anta) - 10 ÷ 140 cm/s (2 ante)
Regolazione apertura parziale	10% ÷ 90% dell'apertura totale
Tempo pausa	0 ÷ 30 s
Tempo pausa notte	0 ÷ 240 s
Dispositivo antischiacciamento	Di serie
Monitoraggio sensori protezione (EN 16005)	Di serie (escludibile)
Movimentazione Low Energy (EN 16005)	Di serie (escludibile)
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C ÷ +55°C
Grado di protezione	IP 23 (solo per uso interno)