



Siłownik pneumatyczny, krótki skok, średnica 16, skok 25 (CQ2WB16-25D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2WB16-25D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø16 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Skok	25 mm.
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Brak, również dla siłowników ø12-25 mm bez magnesu
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłocyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	brak
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CQ2WB16-25D
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:53