



Siłownik kompaktowy, średnica 25 mm, skok 5 mm (CQ2B25-5DCM) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2B25-5DCM**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø25 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	5
Wykonanie korpusu	CM [Rubber Bumper + Rod End Male Thread].
Rowki do montażu czujników	Brak, również dla siłowników ø12-25 mm bez magnesu
Śruby montażowe	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	25 mm
Skok	5 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	brak, również dla siłowników śr.12-25 mm bez magnesu
Wykonanie korpusu	CM (zderzak gumowy + tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak
Końcówka mocująca na tłoczysku	brak
Magnes w tłoku	brak

Nr kat.

CQ2B25-5DCM

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:44