



Siłownik pneumatyczny, średnica 40 mm, skok 5 mm (CQ2WB40TF-5DCZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2WB40TF-5DCZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø40 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF (dla śr. tłoka 32-100 mm)
Skok	5 mm.
Wykonanie korpusu	C (Amortyzacja elastyczna)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
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 tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	40 mm
Skok	5 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	C (elastyczne zderzaki)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	brak
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.	CQ2WB40TF-5DCZ
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:12