



## Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2F50-100DMZ-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CQ2F50-100DMZ-XB6**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø50 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	100
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
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	Siłowniki odporne na wysoką temperaturę
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	M (tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.

CQ2F50-100DMZ-XB6

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:55