



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2B100TF-10DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2B100TF-10DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Odporność na temperaturę	Brak
Magnes	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Typ	Standardowy
Śruby montażowe	Brak
Średnica tłoka	Ø100 mm.
Do małych prędkości	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Skok	10
Wykonanie korpusu	Standard [tłoczysko z gwintem wewnętrznym]
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Typ gwintu przyłączy	TF (dla śr. tłoka 32-100 mm)
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.

CQ2B100TF-10DZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:05