



Siłownik krótkiego skoku (CQ2B50-10DZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CQ2B50-10DZ

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	Ø50 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	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka Ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	50 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak
Końcówka mocująca na tłoczysku	brak
Magnes w tłoku	brak

Nr kat.	CQ2B50-10DZ
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:22