



Siłownik kompaktowy, podwójnego działania, średnica 100 mm, skok 75 mm
(CQ2A100TF-75DMZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CQ2A100TF-75DMZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø100 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF (dla śr. tłoka 32-100 mm)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	75
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	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	100 mm
Skok	75 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wykonanie korpusu	M (tłoczyisko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyiska	brak
Śruby montażowe	brak
Końcówka mocująca na tłoczyisku	brak
Magnes w tłoku	brak
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.

CQ2A100TF-75DMZ