



Siłownik kompaktowy, podwójnego działania, średnica 100 mm, skok 65 mm
(CDQ2A100TF-65DCMZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2A100TF-65DCMZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
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	65
Wykonanie korpusu	CM [Rubber Bumper + Rod End Male Thread].
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

Skok	65 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	CM (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.

CDQ2A100TF-65DCMZ