



Siłownik kompaktowy, średnica 40, skok 40 (CDQ2F40-40DCZ-M9BL) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2F40-40DCZ-M9BL

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø40 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	40
Wykonanie korpusu	C (Amortyzacja elastyczna)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Śruby montażowe	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m).
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	40 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	C (amortyzacja elastyczna)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.

CDQ2F40-40DCZ-M9BL