



Siłownik pneumatyczny, do czujnika automatycznego, średnica 16 mm, skok 5 mm (CDQSF16-5D) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQSF16-5D

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Średnica tłoka	Ø16 mm.
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	5
Opcja	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez gdy nie wybrano czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	5 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Pierścień smarujący	nie wymaga smarowania
Odporny na pył	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQSF16-5D
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:05