



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2F100-125DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2F100-125DCMZ**

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	Ø100 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc
Skok	125
Amortyzacja	C (Amortyzacja elastyczna)
Wykonanie korpusu	M (Tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Amortyzacja	C (amortyzacja elastyczna)
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	M (tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2F100-125DCMZ
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:13