



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2F32TF-125DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2F32TF-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	Ø32 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF [G (Ø32~Ø100)]
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

Średnica tłoka	32 mm
Skok	125 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	M (tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Rodzaj amortyzacji	C (elastyczne zderzaki)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)

Nr kat.

CDQ2F32TF-125DCMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:27