



Siłownik pneumatyczny, krótki skok (CDQ2B32TFR-10DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B32TFR-10DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	Ø32 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF (Gwint G, śr. tłoka ø32 do 100 mm)
Uszczelnienie wodoodporne	R (Uszczelnienie z NBR, kauczuk nitrylowy)
Skok	10
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	32 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Czujnik położenia	bez czujników
Uszczelnienie wodoodporne	R (uszczelki z NBR, kauczuk nitrylowy)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Magnes w tłoku	D (wbudowany)
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.

CDQ2B32TFR-10DZ

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:42