



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku, średnica 50, skok 40 (CQ2A50TFR-40DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2A50TFR-40DMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Bez wbudowanego magnesu
Styl montażu	Styl z gwintem na obu końcach
Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Typ gwintu portu	G
Cylindry odporne na wodę	Uszczelka NBR (guma nitrylowa)
Skok cylindra	Standardowy skok 40 mm
Opcja korpusu	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ20,Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	40 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Uszczelnienie wodoodporne	R (uszczelnienie: NBR, kauczuk nitrylowy)
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym)

Nr kat.

CQ2A50TFR-40DMZ

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:34