



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2A50TF-125DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2A50TF-125DCMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Bez wbudowanego magnesu
Styl montażu	Styl z gwintem na obu końcach
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Typ gwintu portu	G
Skok cylindra	Standardowy skok 125 mm
Działanie	Podwójnego działania
Amortyzator	Z gumowym zderzakiem
Opcja korpusu	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	4 strony
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	50 mm
Skok	125 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
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	brak

Nr kat.

CQ2A50TF-125DCMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:00