



Siłownik pneumatyczny, średnica 50, skok 50 (CQ2WB50TF-50DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2WB50TF-50DCMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Wbudowany magnes | Bez wbudowanego magnesu |
| Styl montażu | Przelotowy otwór (standardowy) |
| Typ | Pneumatyczny |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 50 mm |
| Typ gwintu portu | G |
| Skok cylindra | Standardowy skok 50 mm |
| Opcja korpusu | Z gumowym zderzakiem i męskim gwintem końcówki pręta |
| Rowek montażowy automatycznego wyłącznika | Φ12-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

| | |
|-----------------------------|---|
| Średnica tłoka | 50 mm |
| Skok | 50 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ | standardowy |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie korpusu | CM (zderzak gumowy + tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | brak |
| Sposób mocowania czujników | Z (w rowkach do montażu czujników) |

Nr kat.

CQ2WB50TF-50DCMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:26