



Siłownik pneumatyczny, średnica 32 mm, skok 5 mm (CQ2WB32-5DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2WB32-5DMZ**

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 32 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 5 mm
Opcja korpusu	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
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	32 mm
Skok	5 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	brak
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.	CQ2WB32-5DMZ
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:06