



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2B32R-100DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2B32R-100DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Bez wbudowanego magnesu
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Cylindry odporne na wodę	Uszczelka NBR (guma nitrylowa)
Skok cylindra	Standardowy skok 100 mm
Opcja korpusu	Standard (Gwint Wewnętrzny 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	100 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	32 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	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym

Nr kat.	CQ2B32R-100DZ
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:00