



Siłownik kompaktowy, średnica 80, skok 100, do strefy ATEX (CDQ2B100-20DMZ-XC9) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B100-20DMZ-XC9**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 100 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 20 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony
Śruba montażowa	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Cylinder o regulowanym skoku/typ regulowanego cofania

DANE TECHNICZNE

Skok	20 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Wykonanie specjalne	XC9 (siłownik o regulowanym skoku/regulowany typ wciągania)

Nr kat.

CDQ2B100-20DMZ-XC9

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:58