



Siłownik krótkiego skoku, średnica 100, skok 65, sa (CDQ2B100TF-65DCZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2B100TF-65DCZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 100 mm
Typ gwintu portu	G
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Z gumowym zderzakiem
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	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Skok	65 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Typ	Standardowy
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	C (amortyzacja elastyczna)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CDQ2B100TF-65DCZ
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:33