



Siłownik, dwustronnego działania, średnica 16 mm, skok 100 mm (CDJ2ZB16-100Z-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJ2ZB16-100Z-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Lokalizacja przyłącza pokrywy głowicy

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Styl montażu wyłącznika automatycznego

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy

Średnica cylindra 16 mm

Standardowy skok 100 mm

Prostopadły do osi

None

None

Bez przełącznika automatycznego (cylinder z wbudowanym magnesem)

2 szt. lub brak

Styl montażu taśmowego

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Przyłącze w pokrywie tylnej	przyłącze prostopadłe do osi
Sposób montażu czujników	B (montaż taśmą)
Wspornik wahliwy	brak
Seria	J2Z
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDJ2ZB16-100Z-B
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:28