



Siłownik ze stali nierdzewnej, z magnesem (CDJ5B16SR-25-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJ5B16SR-25-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Materiał uszczelnienia

Lokalizacja przyłącza pokrywy głowicy

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy styl

Średnica cylindra 16 mm

NBR

Prostopadły do osi

Bez automatycznego przełącznika (wbudowany magnes)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	B (bez czujników, z magnesem)
Magnes	D (wbudowany magnes)
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Przyłącze w pokrywie tylnej	90° względem osi

Nr kat.

CDJ5B16SR-25-B

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:17