



Siłownik ze stali nierdzewnej, z magnesem (CDJ5B10SR-30-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJ5B10SR-30-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Materiał uszczelnienia

Skok cylindra

Lokalizacja przyłącza pokrywy głowicy

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy styl

Średnica otworu 10 mm

NBR

Standardowy skok 30 mm

Prostopadły do osi

Bez automatycznego przełącznika
(wbudowany magnes)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	30 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	10 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.	CDJ5B10SR-30-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:32