



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 10, skok 15 (CDJ5L10SR-15-B) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDJ5L10SR-15-B

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



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

Styl stopy poprzecznej

Średnica otworu 10 mm

NBR

Standardowy skok 15 mm

Prostopadły do osi

Bez automatycznego przełącznika (wbudowany magnes)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	15 mm
Sposób montażu	L (łapy montowane na zewnątrz)
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.	CDJ5L10SR-15-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:51