



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 16, skok 15 (CDJ5L16SR-15-H7BAL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJ5L16SR-15-H7BAL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	L (Łapy, montowane na zewnątrz)
Średnica tłoka	16 mm
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Skok	15
Przyłącze w pokrywie tylnej	90° względem osi
Czujnik położenia	H7BA--Czujnik elektroniczny, wodoodporny, 2-przew., kabel 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	15 mm
Sposób montażu	L (łapy montowane na zewnątrz)
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	H7BA- czujnik elektroniczny, wodoodporny, 2-przew., kabel 0,5 m
Magnes	D (wbudowany magnes)
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Przyłącze w pokrywie tylnej	90° względem osi

Nr kat.

CDJ5L16SR-15-H7BAL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:17