



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 16, skok 30 (CDJ5D16SV-30-M9PAZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDJ5D16SV-30-M9PAZ**

Numer artykułu producenta:

-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	D (Ucho podwójne)
Średnica tłoka	16 mm
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Skok	30
Przyłącze w pokrywie tylnej	90° względem osi
Czujnik położenia	M9PA--Czujnik elektroniczny, wodoodporny, 3-przew. PNP, LED, kabel poziomy
Przyłącze elektryczne	Z (5 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

---

## DANE TECHNICZNE

Skok	30 mm
Sposób montażu	D (ucho podwójne)
Przyłącze elektryczne	Z (5 m)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	B76- czujnik kontaktronowy, 4-8V DC, LED, kabel 0,5 m
Magnes	D (wbudowany magnes)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Przyłącze w pokrywie tylnej	90° względem osi

Nr kat.

CDJ5D16SV-30-M9PAZ

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