



## Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 16, skok 175 (CJ5B16SR-175) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CJ5B16SR-175**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Magnes                      | Brak                                       |
| Sposób montażu              | B (Wersja podstawowa)                      |
| Średnica tłoka              | 16 mm                                      |
| Materiał uszczelnienia      | R (NBR)                                    |
| Skok                        | 175  |
| Przyłącze w pokrywie tylnej | 90° względem osi                           |
| Czujnik położenia           | Bez czujników, bez magnesu                 |
| Przyłącze elektryczne       | 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników             | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)   |

### DANE TECHNICZNE

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| Skok                        | 175 mm                     |
| Sposób montażu              | B (wersja podstawowa)      |
| Średnica tłoka D            | 16 mm                      |
| Czujnik położenia           | bez czujników, bez magnesu |
| Magnes                      | brak                       |
| Materiał uszczelnienia      | R (NBR)                    |
| Przyłącze w pokrywie tylnej | 90° względem osi           |

Nr kat.

CJ5B16SR-175

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:03