



## Siłownik ze stali nierdzewnej, z magnesem (CDG5BN32SR-160) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG5BN32SR-160**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Magnes                      | D (Wbudowany)   |
| Sposób montażu              | B (Wersja podstawowa)   |
| Typ                         | N (Trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)                            |
| Średnica tłoka              | 32 mm   |
| Gwint                       | Rc (M5 dla śr. tłoka $\varnothing 20$ i 25 mm z amortyzacją pneumatyczną) |
| Materiał uszczelnienia      | R (NBR)   |
| Skok                        | 160   |
| Czujnik położenia           | Brak  |
| Przyłącze elektryczne       | 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)                                |
| Ilość czujników             | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)                                  |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak  |
| Odporność na temperaturę    | Brak  |

### DANE TECHNICZNE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Skok                        | 160 mm   |
| Sposób montażu              | B (wersja podstawowa)                          |
| Typ                         | N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna) |
| Średnica tłoka D            | 32 mm  |
| Czujnik położenia           | brak   |
| Magnes                      | D (wbudowany)                                  |
| Materiał uszczelnienia      | R (NBR)  |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak   |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CDG5BN32SR-160 |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:03