



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 25 mm, skok 460 mm, FKM (CDG5BN25TFSV-460) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG5BN25TFSV-460**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes) | Z automatycznym wyłącznikiem    |
| Styl montażu                                      | Podstawowy styl                 |
| Typ   | Bez smarowania, gumowy zderzak  |
| Średnica tłoka                                    | Średnica otworu 25 mm           |
| Typ gwintu portu                                  | M5X0.8(Φ20,Φ25),G(Φ32-Φ100)     |
| Materiał uszczelnienia                            | FKM                             |
| Automatyczny przełącznik                          | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników               | 2 szt. lub brak                 |
| Wykonanie na zamówienie                           | Standardowy                     |

## DANE TECHNICZNE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Skok                        | 460 mm   |
| Sposób montażu              | B (wersja podstawowa)                                |
| Gwint                       | TF (gwint M5 dla amortyzacji elastycznej, D20 i D25) |
| Typ                         | N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)       |
| Średnica tłoka D            | 25 mm  |
| Czujnik położenia           | brak   |
| Magnes                      | D (wbudowany)  |
| Materiał uszczelnienia      | V (FKM)  |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak   |

|         |                  |
|---------|------------------|
| Nr kat. | CDG5BN25TFSV-460 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:00