



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 20, skok 25 (CDG5EN20TFSR-25) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDG5EN20TFSR-25**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes) | Z automatycznym wyłącznikiem    |
| Styl montażu                                      | Zintegrowany styl widełek       |
| Typ   | Bez smarowania, gumowy zderzak  |
| Średnica tłoka                                    | Średnica otworu 20 mm           |
| Typ gwintu portu                                  | M5X0.8(Φ20,Φ25),G(Φ32~Φ100)     |
| Materiał uszczelnienia                            | NBR                             |
| Skok cylindra                                     | Standardowy skok 25 mm          |
| Automatyczny przełącznik                          | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników               | 2 szt. lub brak                 |
| Wykonanie na zamówienie                           | Standardowy                     |

## DANE TECHNICZNE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Średnica tłoka              | 20 mm  |
| Skok                        | 25 mm  |
| Sposób montażu              | E (ucho zintegrowane z pokrywą)                |
| Rodzaj gwintu               | G  |
| Typ                         | N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna) |
| Czujnik położenia           | brak   |
| Materiał uszczelnienia      | R (NBR)  |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak   |
| Magnes w tłoku              | D (wbudowany)                                  |

Nr kat.

CDG5EN20TFSR-25

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:58