



Siłownik ze stali nierdzewnej, z magnesem (CDG5BN25TFSR-150) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG5BN25TFSR-150**

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 | NBR |
| Skok cylindra | Standardowy skok 150 mm |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Skok | 150 mm |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Gwint | M5 |
| Rodzaj gwintu | M |
| Typ | N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna) |
| Średnica tłoka D | 25 mm |
| Czujnik położenia | brak |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Materiał uszczelnienia | R (NBR) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | CDG5BN25TFSR-150 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:29