



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 50, skok 400 (CDG5BA50TFSR-400) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG5BA50TFSR-400**

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, poduszka powietrzna |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 50 mm |
| Typ gwintu portu | M5X0.8(Φ20,Φ25),G(Φ32-Φ100) |
| Materiał uszczelnienia | NBR |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Skok | 400 mm |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Typ | A (Trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna) |
| Średnica tłoka D | 50 mm |
| Czujnik położenia | brak |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Materiał uszczelnienia | R (NBR) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | CDG5BA50TFSR-400 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:28