



## Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 40, skok 75 (CDG5BN40TFSR-75) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG5BN40TFSR-75**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Typ	N (Trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka	40 mm
Gwint	TF (Gwint M5 dla amortyzacji elastycznej, śr. tłoka $\varnothing 20$ i 25 mm)
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Skok	75
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	75 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	40 mm
Czujnik położenia	brak
Magnes	D (wbudowany)
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDG5BN40TFSR-75

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:13