



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 20 mm, skok 40 mm (CDG5BN20TFSV-40) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG5BN20TFSV-40**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Typ	N (Trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka	20 mm
Gwint	TF (Gwint M5 dla amortyzacji elastycznej, śr. tłoka ø20 i 25 mm)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Skok	40
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	40 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Typ	N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	brak
Magnes	D (wbudowany)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDG5BN20TFSV-40
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:14