



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 20 mm, skok 39 mm (CDG5BN20SV-39) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG5BN20SV-39**

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	Rc (M5 dla śr. tłoka \varnothing 20 i 25 mm z amortyzacją pneumatyczną)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Skok	39
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	39 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Gwint	Rc (M5 dla D20 i D25 z amortyzacją pneumatyczną)
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.	CDG5BN20SV-39
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:20