



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 40, skok 19 (CG5BN40TFSV-19-XB6) - SMC



Numer artykułu SKU:
CG5BN40TFSV-19-XB6

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
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	V (FKM)
Skok	19
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	Siłowniki odporne na wysoką temperaturę

DANE TECHNICZNE

Skok	19 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Typ	N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	brak
Magnes	brak
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CG5BN40TFSV-19-XB6
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:43