



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 25 mm, skok 140 mm, uszczelnienie FKM (CDG5BN25TFSV-140) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG5BN25TFSV-140**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Typ	N (Trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka	25 mm
Gwint	TF (Gwint M5 dla amortyzacji elastycznej, śr. tłoka \varnothing 20 i 25 mm)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Skok	140
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

Nr kat.

CDG5BN25TFSV-140

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 09:02