



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 63 mm, skok 200 mm (CDG5BN63TFSV-200) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG5BN63TFSV-200**

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	63 mm
Gwint	TF (Gwint M5 dla amortyzacji elastycznej, śr. tłoka ø20 i 25 mm)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Skok	200
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.

CDG5BN63TFSV-200