



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 63, skok 150 (CDG5BN63TFSR-150) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG5BN63TFSR-150**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Podstawowy styl
Typ	Bez smarowania, gumowy zderzak
Średnica tłoka	Średnica otworu 63 mm
Typ gwintu portu	M5X0.8(Φ20,Φ25),G(Φ32-Φ100)
Materiał uszczelnienia	NBR
Skok cylindra	Standardowy skok 150 mm
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm	Nr kat.	CDG5BN63TFSR-150
Czujnik położenia	brak		
Magnes	D (wbudowany)		
Materiał uszczelnienia	R (NBR)		
Opcje zakończenia tłoczyska	brak		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:13