



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 500 (CDG5EN25TFSV-500) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDG5EN25TFSV-500

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Zintegrowany styl widełek
Typ	Bez smarowania, gumowy zderzak
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	M5X0.8(Φ20,Φ25),G(Φ32-Φ100)
Materiał uszczelnienia	FKM
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Sposób montażu	E (ucho zintegrowane)
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Typ	N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	brak
Magnes	D (wbudowany)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDG5EN25TFSV-500
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:48