



## Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 25, skok 100 (CDG5EA25SV-100) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG5EA25SV-100**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Zintegrowany styl widełek
Typ	Bez smarowania, poduszka powietrzna
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Zderzak gumowy: Rc; Poduszka powietrzna: M5X0.8(Φ20, Φ25), Rc(Φ32-Φ100)
Materiał uszczelnienia	FKM
Skok cylindra	Standardowy skok 100 mm
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	E (ucho zintegrowane)
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Typ	A (trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	brak
Magnes	D (wbudowany)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDG5EA25SV-100
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:07