



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 32 mm, skok 50 mm (CDG5EA32SV-50) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG5EA32SV-50**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem  
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Materiał uszczelnienia

Skok cylindra

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Zintegrowany styl widełek

Bez smarowania, poduszka powietrzna

Średnica otworu 32 mm

Zderzak gumowy: Rc; Poduszka  
powietrzna: M5X0.8(Φ20, Φ25), Rc(Φ32-Φ100)

FKM

Standardowy skok 50 mm

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Sposób montażu	E (ucho zintegrowane)
Typ	A (trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	brak
Magnes	D (wbudowany)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDG5EA32SV-50
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:24