



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 32 mm, skok 25 mm (CG5EA32TFSV-25) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CG5EA32TFSV-25**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Bez automatycznego przełącznika
Styl montażu	Zintegrowany styl widełek
Typ	Bez smarowania, poduszka powietrzna
Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	M5X0.8(Φ20,Φ25),G(Φ32~Φ100)
Materiał uszczelnienia	FKM
Skok cylindra	Standardowy skok 25 mm
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	32 mm
Skok	25 mm
Sposób montażu	E (ucho zintegrowane z pokrywą)
Rodzaj gwintu	G
Typ	A (trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna)
Czujnik położenia	brak
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	brak

Nr kat.	CG5EA32TFSV-25
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:25