



## Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 1300 (CDG5BA100TFSV-1300) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG5BA100TFSV-1300**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Typ	A (Trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	100 mm
Gwint	TF (Gwint M5 dla amortyzacji elastycznej, śr. tłoka ø20 i 25 mm)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Skok	1300
Czujnik położenia	Brak
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak

---

### DANE TECHNICZNE

Skok	1300 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Typ	A (trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	brak
Magnes	D (wbudowany)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDG5BA100TFSV-1300
---------	--------------------

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