



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 32 mm, skok 400 mm (CG5BN32TFSV-400-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CG5BN32TFSV-400-XB6**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 8 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Typ	N (Trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka	32 mm
Gwint	TF (Gwint M5 dla amortyzacji elastycznej, śr. tłoka $\varnothing 20$ i 25 mm)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Skok	400
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	Siłowniki odporne na wysoką temperaturę

## DANE TECHNICZNE

Skok	400 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Typ	N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	brak
Magnes	brak
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CG5BN32TFSV-400-XB6
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:35