



## Siłownik ISO-VDMA, średnica 125 mm, skok 350 mm (C96SDB125-350-XC68) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
C96SDB125-350-XC68**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Standard, bez wspornika)
Średnica tłoka	125 mm
Skok	350
Ostona tłoczyska	Brak
Tłoczysko	Tłoczysko jednostronne
Czujnik położenia	Bez czujników
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
Zgarniacz	Brak
Ściąg	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Ze stali nierdzewnej (-XC68)	Ze stali nierdzewnej (z chromowanym tłoczyskiem)

### DANE TECHNICZNE

Skok	350 mm
Sposób montażu	B (standard, bez wspornika)
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Tłoczysko	tłoczysko jednostronne
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C96SDB125-350-XC68
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:09