



## Siłownik ISO-VDMA, średnica 63, skok 250 (C96SB63-250C-XB7) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
C96SB63-250C-XB7**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 3 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	Ø63 mm
Skok	250
Ostona tłoczyska	Bez osłony tłoczyska
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	Siłowniki odporne na niską temperaturę
Zgarniacz	Brak
Ściąg	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Pierścień zgarniający	Brak
Ze stali nierdzewnej (-XC68)	Brak
Ze stali nierdzewnej (-XC65)	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Ośłona tłoczyska	bez osłony tłoczyska
Tłoczysko	tłoczysko jednostronne
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C96SB63-250C-XB7
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:45