



Siłownik ISO-VDMA, średnica 50, skok 250 (C96SDT50-250C-XC35) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96SDT50-250C-XC35**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	T (Jarzmo wahliwe środkowe)
Średnica tłoka	Ø50 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	Brak
Zgarniacz	Brak
Ściąg	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Pierścień zgarniający	Z pierścieniem zgarniającym odpryski spawalnicze
Ze stali nierdzewnej (-XC68)	Brak
Ze stali nierdzewnej (-XC65)	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	T (jarzmo wahliwe środkowe)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	bez osłony tłoczyska
Tłoczysko	jednostronne tłoczysko
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

C96SDT50-250C-XC35

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:23