



Siłownik ISO-VDMA, średnica 125 mm, skok 500 mm (C96SB125-500-XB7) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96SB125-500-XB7**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Standard, bez wspornika)
Średnica tłoka	125 mm
Skok	500
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	Siłowniki odporne na niską temperaturę
Zgarniacz	Brak
Ściąg	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Ze stali nierdzewnej (-XC68)	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Sposób montażu	B (Standard, bez wspornika)
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Ośłona tłoczyska	brak
Tłoczysko	tłoczysko jednostronne
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C96SB125-500-XB7
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:57