



Siłownik ISO-VDMA, średnica 125 mm, skok 1800 mm (C96SDB125-1800) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96SDB125-1800**

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	1800
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)	Brak

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	125 mm
Skok	1800 mm
Sposób montażu	B (standard, bez wspornika)
Czujnik położenia	bez czujników
Ośłona tłoczyska	brak
Tłoczysko	tłoczysko jednostronne
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)

Nr kat.	C96SDB125-1800
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:36