



Siłownik ISO-VDMA, średnica 125 mm, skok 500 mm (CP96SDB125-500) - SMC



Numer artykułu SKU:
CP96SDB125-500

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Standard, bez wspornika)
Odporność na temperaturę	Brak
Magnes	D (Wbudowany)
Czujnik położenia	Bez czujników
Średnica tłoka	ø125 mm
Ilość czujników	2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]
Skok	500
Tłoczysko	Tłoczysko jednostronne
Ściąg	Brak
Przyłącze elektryczne	0,5 m [lub bez kabla gdy nie ma czujników]
Ostona tłoczyska	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Ze stali nierdzewnej (-XC68)	Brak
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	500 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.	CP96SDB125-500
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:08