



Siłownik pneumatyczny ISO-VDMA, średnica tłoka 125 mm, skok 320 mm
(CP96SDB125-320W) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CP96SDB125-320W**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Podstawowy
Średnica tłoka	Średnica cylindra 125 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 320 mm
Amortyzator	Poduszka powietrzna
Ostona Tłoka	Bez ostony tłoka
Pręt	Podwójny tłok
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	320 mm
Sposób montażu	B (standard, bez wspornika)
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Tłoczysko	W (obustronne tłoczysko)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CP96SDB125-320W
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:18