



## Siłownik ISO-VDMA, średnica 63, skok 125 (CP96SDB63-125C-XC35) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CP96SDB63-125C-XC35**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem  
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Ostona Tłoka

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Amortyzator

Ostona pręta 2

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez przełącznika automatycznego (wbudowany  
magnes)

Podstawowy

Średnica otworu 63 mm

Standardowy skok 125 mm

Bez ostony tłoka

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Poduszka powietrzna na obu końcach + poduszka  
zderzeniowa

Bez ostony tłoka

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Z skrobakiem cewki

### DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ostona tłoczyska	bez ostony tłoczyska
Tłoczysko	tłoczysko jednostronne
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CP96SDB63-125C-XC35
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:50