



Siłownik pneumatyczny, profil ISO-VDMA, średnica tłoka 80 mm, skok 125 mm
(CP96SDB80-125C-XC4) - SMC



Numer artykułu SKU:
CP96SDB80-125C-XC4

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 80 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 wytrzymałą skrobaczką

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	80 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ostona tłoczyska	bez ostony tłoczyska
Tłoczysko	jednostronne tłoczysko
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CP96SDB80-125C-XC4
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:39