



Siłownik ISO-VDMA, średnica 40 mm, skok 125 mm (C96YDB40-125C) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96YDB40-125C**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Amortyzator

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy styl

Średnica otworu 40 mm

Standardowy skok 125 mm

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Poduszka powietrzna na obu końcach + poduszka zderzeniowa

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	B (standard, bez wspornika)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C96YDB40-125C
----------------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:55