



Siłownik ISO-VDMA, średnica 100 mm, skok 400 mm (C96SB100-400C-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96SB100-400C-XB6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 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 automatycznego przełącznika

Podstawowy

Średnica otworu 100 mm

Standardowy skok 400 mm

Bez osłony tłoka

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Poduszka powietrzna na obu końcach + poduszka
zderzeniowa

Bez osłony tłoka

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Cylinder odporny na ciepło (-10 do 150°C) tylko bez
przełącznika automatycznego

DANE TECHNICZNE

Skok	400 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Ostona tłoczyska	bez ostony tłoczyska
Tłoczysko	tłoczysko jednostronne
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C96SB100-400C-XB6
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:40