



Siłownik ISO-VDMA, średnica 63, skok 100 (C96SB63-100C-XB7) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96SB63-100C-XB7**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3 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 63 mm

Standardowy skok 100 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

Cylinder odporny na zimno (-40 do 70°C) bez
automatycznego przełącznika

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Ośłona tłoczyska	bez osłony tłoczyska
Tłoczysko	jednostronne tłoczysko
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C96SB63-100C-XB7
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 11:43