



Siłownik ISO-VDMA, średnica 63 mm, skok 1000 mm (C96YB63-1000C) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96YB63-1000C**

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

Bez automatycznego przełącznika

Podstawowy styl

Średnica otworu 63 mm

Standardowy skok 1000 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	1000 mm
Sposób montażu	B (standard, bez wspornika)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C96YB63-1000C
----------------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:45