



Siłownik pneumatyczny, pręt prowadzący, średnica 63 mm, skok 1400 mm (C96NDB63-1400C) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
C96NDB63-1400C**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)
Montaż	Podstawowy
Średnica tłoka	Średnica otworu 63 mm
Typ amortyzacji	Poduszka powietrzna na obu końcach + poduszka zderzeniowa
Ostona Tłoka	Bez ostony tłoka
Pręt	Pojedynczy tłok
Uchwyt obrotowy	Bez wspornika
Uchwyt końca tłoka	Bez wspornika
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Skok	1400 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ostona tłoczyska	bez ostony tłoczyska
Tłoczysko	jednostronne tłoczysko
Wspornik wahliwy	brak
Wykonanie specjalne	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C96NDB63-1400C
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 02:43