



Siłownik pneumatyczny ISO-VDMA, średnica 63 mm, skok 210 mm (C96YDB63-210C) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96YDB63-210C**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Amortyzator

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy styl

Średnica otworu 63 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 | 210 mm |
| Sposób montażu | B (standard, bez wspornika) |
| Średnica tłoka D | 63 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|----------------|---------------|
| Nr kat. | C96YDB63-210C |
|----------------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:26