



Siłownik ISO-VDMA, średnica 63 mm, skok 800 mm (CP96SDB63-800CW) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CP96SDB63-800CW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Amortyzator

Ostona Tłoka

Pręt

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy

Średnica otworu 63 mm

Standardowy skok 800 mm

Poduszka powietrzna na obu końcach + poduszka zderzeniowa

Bez osłony tłoka

Podwójny tłok

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Skok | 800 mm |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Średnica tłoka D | 63 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Ostona tłoczyska | bez ostony tłoczyska |
| Tłoczysko | W (Obustronne tłoczysko) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | CP96SDB63-800CW |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:19