



Siłownik ISO, średnica 100 mm, skok 250 mm (CP96SDB100-250C-XC68) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CP96SDB100-250C-XC68**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 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 przełącznika automatycznego (wbudowany
magnes)

Podstawowy

Średnica otworu 100 mm

Standardowy skok 250 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

Wykonany ze stali nierdzewnej (z tłokiem pokrytym
twardym chromem)

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Skok | 250 mm |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Średnica tłoka D | 100 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Ostona tłoczyska | bez ostony tłoczyska |
| Tłoczysko | tłoczysko jednostronne |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|----------------------|
| Nr kat. | CP96SDB100-250C-XC68 |
|---------|----------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 18:58