



Siłownik ISO-VDMA, średnica 50, skok 80 (CP96SDB50-80CW-XC65) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CP96SDB50-80CW-XC65**

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 50 mm

Standardowy skok 80 mm

Poduszka powietrzna na obu końcach + poduszka
zderzeniowa

Bez ostony tłoka

Podwójny tłok

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Wykonane ze stali nierdzewnej (połączenie -XC7 i -
XC68)

DANE TECHNICZNE

Skok	80 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ostona tłoczyska	bez ostony tłoczyska
Tłoczysko	W (dwustronne tłoczysko)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CP96SDB50-80CW-XC65
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:23