



Siłownik ISO-VDMA, średnica tłoka 125 mm, skok 1300 mm (CP96SDB125-1300-XC68) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CP96SDB125-1300-XC68**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

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 cylindra 125 mm

Bez ostony tłoka

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Poduszka powietrzna

Bez ostony tłoka

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Wykonany ze stali nierdzewnej (z tłokiem pokrytym
twardym chromem)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CP96SDB125-1300-XC68

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:17