



Siłownik ISO-VDMA, średnica tłoka 40 mm, skok 1300 mm (CP96SDF40-1300C) - SMC



Numer artykułu SKU:
CP96SDF40-1300C

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz mocowany z przodu)
Średnica tłoka	Ø40 mm.
Skok	1300
Ostona tłoczyska	Bez osłony tłoczyska
Tłoczysko	Tłoczysko jednostronne
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m [lub bez kabla gdy nie ma czujników]
Ilość czujników	2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Zgarniacz	Brak
Ściąg	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Pierścień zgarniający	Brak
Ze stali nierdzewnej (-XC68)	Brak
Ze stali nierdzewnej (-XC65)	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CP96SDF40-1300C

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:16