



Siłownik pneumatyczny, średnica 250 mm, skok 50+100 mm (CS1FN250-50+100-XC10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CS1FN250-50+100-XC10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Materiał tulei	ø125-ø160:aluminium, ø180-ø300: stal
Typ	N (Trwale nasmarowany)
Średnica tłoka	250mm
Typ gwintu	Rc
Skok A (Dla innych skoków, skontaktuj się z SMC)	50mm
Opcja A	Bez osłony tłoczyska, z amortyzacją z obu stron
Skok B (Maksymalna wartość dla A+B)	1000 mm(ø125, ø140), 1200 mm(ø160 do ø300)): 100
Opcja B	Bez osłony tłoczyska, z amortyzacją z obu stron
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)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CS1FN250-50+100-XC10

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:03