



Siłownik pneumatyczny, średnica 125 (CDS1B125-50+50-XC10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDS1B125-50+50-XC10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 10 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Materiał tulei	ø125-ø160:aluminium, ø180-ø300: stal
Typ	Smarownica
Średnica tłoka	125mm
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)): 50
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.

CDS1B125-50+50-XC10

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:14