



Siłownik pneumatyczny, średnica 160 mm, skok 200 mm (CS1B160-200) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CS1B160-200**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Standardowy)
Stroke	200
Opcja	Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Magnes	Brak
Typ gwintu	R
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Typ	Smarownica
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa $\varnothing 125 \sim \varnothing 200$, tuleja stalowa $\varnothing 250 \sim \varnothing 300$
Średnica tłoka	160 mm
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Sposób montażu	B (standardowy)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa D125
Średnica tłoka D	160 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Opcja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna

Nr kat.	CS1B160-200
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:22