



Siłownik pneumatyczny, średnica 250 mm, skok 150 mm (CS1B250TF-150) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CS1B250TF-150**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 13 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Standardowy)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa $\varnothing 125\sim\varnothing 200$ , tuleja stalowa $\varnothing 250\sim\varnothing 300$
Typ	Smarownica
Średnica tłoka	250 mm
Typ gwintu	TF (Gwint G)
Stroke	150
Opcja	Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
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

Skok	150 mm
Sposób montażu	B (standardowy)
Rodzaj gwintu	G
Materiał tulei	tuleja aluminiowa D125
Średnica tłoka D	250 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Opcja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna

Nr kat.	CS1B250TF-150
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:18