



Siłownik pneumatyczny, średnica 250 mm, skok 1400 mm (CS1F250TF-1400) - SMC



Numer artykułu SKU:  
**CS1F250TF-1400**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 14 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
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	1400
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	1400 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
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.	CS1F250TF-1400
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:07