



Siłownik pneumatyczny, średnica 250 mm, skok 2400 mm (CS1L250TF-2400) - SMC



Numer artykułu SKU:
CS1L250TF-2400

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 15 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	L (Łapy)
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	2400
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	2400 mm
Sposób montażu	L (na łapach)
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.	CS1L250TF-2400
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:47