



Siłownik pneumatyczny, średnica 125 mm, skok 50 mm, materiał XC30 (CS1TN125-50-XC30) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CS1TN125-50-XC30**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Styl montażu	Typ centralnego zawieszenia
Materiał rurki	Rura aluminiowa: Średnica tłoka 125,140, skok 1000 mm lub mniej; średnica tłoka 160, skok 1200 mm lub mniej. Rura stalowa: Średnica tłoka 125,140, skok 1001 mm lub więcej; średnica tłoka 160, skok 1201 mm lub więcej; średnica tłoka 180~300.
Typ	Bez smarowania
Średnica tłoka	Średnica cylindra 125 mm
Typ gwintu portu	Rc
Sufiks dla cylindra	Z amortyzacją po obu stronach (typ powietrzno-hydrauliczny bez amortyzacji)
Symbol Regulacji Skoku	None
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Sufiks dla Cylindra2	Z amortyzacją po obu stronach (typ powietrzno-hydrauliczny bez amortyzacji)
Wykonanie na zamówienie	Sworzeń tłoka
Zbiornik ciśnieniowy klasy 2	Zastosowalny

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	CS1TN125-50-XC30
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:16