



## Siłownik pneumatyczny, podwójnego działania, średnica 160 (CS1CN160-1200-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CS1CN160-1200-XB6**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Styl montażu	Styl pojedynczego widełek
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 160 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 1200 mm
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	Cylinder odporny na ciepło (-10 do 150°C) tylko bez przełącznika automatycznego
Zbiornik ciśnieniowy klasy 2	Zastosowalny

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	CS1CN160-1200-XB6
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:12