



Siłownik pneumatyczny, średnica 200 mm, skok 400 mm (CDS1T200-400J) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDS1T200-400J**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 15 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	T (Jarzmo wahliwe środkowe)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa $\varnothing 125 \sim \varnothing 200$ , tuleja stalowa $\varnothing 250 \sim \varnothing 300$
Typ	Smarownica
Średnica tłoka	200 mm
Typ gwintu	R
Stroke	400
Opcja	J (Osłona tłoczyska nylonowa, 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	400 mm
Sposób montażu	T (jarzmo wahliwe środkowe)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa D125
Średnica tłoka D	200 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	J (osłona tłoczyska nylonowa, amortyzacja obustronna)

Nr kat.	CDS1T200-400J
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:26