



Siłownik pneumatyczny, średnica 140 mm, skok 400 mm (CDS1T140-400-A54) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDS1T140-400-A54**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 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	140 mm
Typ gwintu	R
Stroke	400
Opcja	Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Czujnik położenia	A54--Czujnik kontaktronowy, $>5 < 24V$ DC, $< 200V$ AC, LED, kabel 0,5 m
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	140 mm
Czujnik położenia	A54 (czujnik kontaktronowy, 5-24V DC, <200V AC, LED, kabel 0,5 m)
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna

Nr kat.

CDS1T140-400-A54

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:55