



Siłownik pneumatyczny, średnica 140 mm, skok 350 mm (CS1D140-350) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CS1D140-350**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	D (Ucho podwójne)
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	350
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	350 mm
Sposób montażu	D (ucho podwójne)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa D125
Średnica tłoka D	140 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Opcja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna

Nr kat.	CS1D140-350
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:04