



Siłownik pneumatyczny, średnica 200 mm, skok 300 mm (CDS1F200-300H) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDS1F200-300H

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 15 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
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	300
Opcja	H (Bez osłony mieszkowej, amortyzacja: z tyłu)
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	300 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa D125
Średnica tłoka D	200 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	H - bez osłony mieszkowej, amortyzacja z tyłu

Nr kat.	CDS1F200-300H
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:50