



Siłownik pneumatyczny, średnica 180 mm, skok 75 mm (CDS1LN180-75-M9NW) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDS1LN180-75-M9NW

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	L (Łapy)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa $\varnothing 125 \sim \varnothing 200$, tuleja stalowa $\varnothing 250 \sim \varnothing 300$
Typ	N (Trwale nasmarowany)
Średnica tłoka	180 mm
Typ gwintu	R
Stroke	75
Opcja	Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Czujnik położenia	M9NW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 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

Nr kat.

CDS1LN180-75-M9NW