



Siłownik pneumatyczny średnica 160 mm, skok 75 mm (CDS1BN160-75-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDS1BN160-75-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Standardowy)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa $\varnothing 125\sim\varnothing 200$, tuleja stalowa $\varnothing 250\sim\varnothing 300$
Typ	N (Trwale nasmarowany)
Średnica tłoka	160 mm
Typ gwintu	R
Stroke	75
Opcja	Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDS1BN160-75-M9BL