



Siłownik pneumatyczny z blokadą, średnica 125 (CDNSF125-75-D-A93L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDNSF125-75-D-A93L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	125 mm
Typ gwintu	Rc
Skok	75
Opcja	Amortyzacja na obu końcach
Czujnik położenia	A93--Czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	A93 (czujnik kontaktronowy, 5-24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m)
Magnes	D (wbudowany magnes)
Opcja	amortyzacja na obu końcach

Nr kat.	CDNSF125-75-D-A93L
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:24