



Siłownik pneumatyczny, podwójny skok, średnica 63, skok 75+110 (CDA2B63-75+110Z-XC11) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDA2B63-75+110Z-XC11**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	63mm
Skok A (Dla innych skoków, skontaktuj się z SMC)	75mm
Amortyzacja A	Air Cushion
Skok B-A (Maksymalna wartość dla B)	1000 mm): 110
Ostona tłoczyska	Brak
Amortyzacja B	Amortyzacja pneumatyczna
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

Nr kat.

CDA2B63-75+110Z-XC11

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:16