



Siłownik pneumatyczny, średnica 25 mm, skok 75 mm (CDBM2B25-75A-HN) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDBM2B25-75A-HN**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	25 mm
Skok	75
Amortyzacja	A (Amortyzacja pneumatyczna)
Ostona tłoczyska	Brak
Typ blokady	HN (Rygiel w położeniu końcowym z tyłu, nieblokowany)
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	75 mm
Amortyzacja	A (amortyzacja pneumatyczna)
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Typ blokady	HN (rygiel w położeniu końcowym z tyłu, nieblokowany)

Nr kat.	CDBM2B25-75A-HN
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:13