



Siłownik pneumatyczny, podwójny widelec, średnica 16 (CDJ2D16-75AZ-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJ2D16-75AZ-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	D (Ucho podwójne)
Średnica tłoka	16 mm
Skok	75
Amortyzacja	A (Amortyzacja pneumatyczna)
Wykonanie pokrywy tylnej	Przyłącze prostopadłe do osi
Wspornik wahliwy	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
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)
Sposób montażu czujników	B (Montaż taśmą)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm
Amortyzacja	A (amortyzacja pneumatyczna)
Sposób montażu	D (ucho podwójne)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Sposób montażu czujników	B (montaż taśmą)
Wspornik wahliwy	brak
Wykonanie pokrywy tylnej	przyłącze prostopadłe do osi
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDJ2D16-75AZ-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:48