



Siłownik pneumatyczny, podwójny widelec, średnica 100 (CDJ2E10-100Z-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJ2E10-100Z-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	E (Obie pokrywy z gwintem do montażu)
Średnica tłoka	10 mm
Skok	100
Amortyzacja	Amortyzacja elastyczna
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	100 mm
Amortyzacja	Amortyzacja elastyczna
Sposób montażu	E (Obie pokrywy z gwintem do montażu)
Średnica tłoka D	10 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.	CDJ2E10-100Z-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:52