



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik pneumatyczny, podwójny widelec, średnica 125 (CDJ2E10-125Z-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJ2E10-125Z-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Podwójny kołnierz
Średnica tłoka	Średnica otworu 10 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 125 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Sufiks dla cylindra	Guma amortyzująca
Lokalizacja przyłącza pokrywy głowicy	Prostopadły do osi
Uchwyt obrotowy	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Styl montażu wyłącznika automatycznego	Styl montażu taśmowego
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	125 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.	CDJ2E10-125Z-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:57