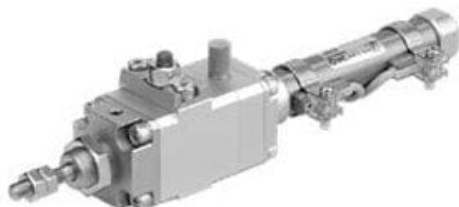




Siłownik pneumatyczny z jednostką blokady precyzyjnej (CDLJ2B16-100-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDLJ2B16-100-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Typ podstawowy
Średnica tłoka	16 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 100 mm
Lokalizacja przyłącza pokrywy głowicy	Prostopadły do osi
Blokada działania	Blokada sprężynowa i pneumatyczna
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Położenie przyłączy (pilot)	90° względem osi
Typ blokady	D (blokada sprężynowo-pneumatyczna)

Nr kat.	CDLJ2B16-100-D
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:01