



Siłownik pneumatyczny, średnica 125 mm, skok 200 mm (MDBB125-200Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MDBB125-200Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Podstawowy/Bez uchwytu
Średnica tłoka	Średnica cylindra 125 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 200 mm
Sufiks dla cylindra	Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna
Symbol Regulacji Skoku	None
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Sufiks dla Cylindra2	Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna
Akcesoria1	Bez wspornika
Akcesoria2	Bez wspornika
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	R
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Wspornik wahliwy	bez wyposażenia
Tłoczyska	bez elementów mocujących

Nr kat.	MDBB125-200Z
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:01