



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik pneumatyczny, średnica 50 mm, skok 100 mm (MDBC50-100Z-W-A96L) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MDBC50-100Z-W-A96L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem  
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Symbol Regulacji Skoku

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Akcesoria1

Akcesoria2

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Styl pojedynczego widełek

Średnica otworu 50 mm

Rc

Standardowy skok 100 mm

Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna

None

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna

Bez wspornika

Podwójne przegubowe złącze

Automatyczny przełącznik stykowy, przelotka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (NPN), liniowy, przewód: 3 m, napięcie zasilania: DC4~8V

2 szt. lub brak

Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Amortyzacja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja obustronna
Zakończenie tłoczyska	W (końcówka widełkowa)
Sposób montażu	C (ucho pojedyncze)
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	A96- czujnik kontaktronowy, >4<8V DC, LED, 3-przew. NPN, kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany magnes)
Wspornik wahliwy	bez wyposażenia

Nr kat.

MDBC50-100Z-W-A96L

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:30