



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik pneumatyczny, średnica 40 mm, skok 100 mm (CDG1BA40-100Z-M9BW) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG1BA40-100Z-M9BW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Pręt i gwint

Symbol Regulacji Skoku

Sufiks dla cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy

Poduszka powietrzna

Średnica otworu 40 mm

Poduszka gumowa:Rc; Poduszka powietrzna:M5X0.8/Rc

Standardowy skok 100 mm

Męski koniec tłoka

None

Bez osłony tłoka

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Końcówka pręta z gwintem zewnętrznym, bez osłony pręta

None

None

Wskaźnik dwukolorowy, automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przepust kablowy, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 mm, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

2 szt. lub brak

Wykonanie na zamówienie

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Zakończenie tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zew.
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	Rc lub M
Typ	A (amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska	bez osłony tłoczyska
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wspornik wahliwy	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDG1BA40-100Z-M9BW
---------	--------------------