



Siłownik pneumatyczny, z automatycznym wyłącznikiem, 32 mm (CDM2KC32-100Z-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDM2KC32-100Z-M9BWL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Styl pojedynczego widełek

Średnica otworu 32 mm

Standardowy skok 100 mm

Gumowa poduszka, gwint zewnętrzny na końcu pręta, bez osłony pręta

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Gumowa poduszka, gwint zewnętrzny na końcu pręta, bez osłony pręta

None

None

Wskaźnik dwukolorowy, półprzewodnikowy wyłącznik automatyczny, przepust kablowy, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Amortyzacja	amortyzacja elastyczna
Sposób montażu	C (ucho pojedyncze)
Przyłącze elektryczne	M (1 m)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska	brak
Wspornik wahliwy	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDM2KC32-100Z-M9BWL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:07