



Siłownik pneumatyczny, 32 (MY1H32-100LZ-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1H32-100LZ-M9BWL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	Rc
Rurociągi	Typ standardowy
Skok cylindra	Standardowy skok 100 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna
Pozycja blokady końcowej	Bez blokady końcowej
Automatyczny przełącznik	Wskaźnik dwukolorowy, półprzewodnikowy wyłącznik automatyczny, przepust kablowy, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9BW (czujnik elektroniczny z 2-kolor. wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m)
Rygiel w położeniu końcowym	bez rygla
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.	MY1H32-100LZ-M9BWL
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:42