



Siłownik bez tłocyska mechanicznego, średnica 32 mm, skok 500 mm (MY1MWK32-500-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1MWK32-500-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	Typ prowadnicy z łożyskiem ślizgowym
Uszczelka boczna	Z bocznym uszczelnieniem
Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ 16~ Φ 20), Rc(Φ 25~ Φ 63)
Rurociągi	Typ standardowy
Skok cylindra	Standardowy skok 500 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: bez jednostki, prawa strona: bez jednostki
Automatyczny przełącznik	Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód sygnałowy: 3 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MY1MWK32-500-M9BL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:03