



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik bez tłoka, średnica 32 mm, skok 600 mm (MY3B32-600HL-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY3B32-600HL-M9BWL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Standardowy typ poduszki powietrznej
Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 600 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: H z amortyzatorem o dużym obciążeniu + śruba regulacyjna, prawa strona: L z amortyzatorem o niskim obciążeniu + śruba regulacyjna
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	600 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3m)
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy
Zespół nastawy skoku	HL (lewa: amort. do dużych obc.; prawa: amort. do małych obc.)

Nr kat.	MY3B32-600HL-M9BWL
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:28