



Siłownik bez tłoka, mechaniczny, średnica 40 (MY1B40-800HZ-A93) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B40-800HZ-A93**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	Rc
Rurociągi	Typ standardowy
Skok cylindra	Standardowy skok 800 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: H z amortyzatorem wysokiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: H z amortyzatorem wysokiego obciążenia + śruba regulacyjna
Automatyczny przełącznik	Automatyczny przełącznik stykowy, przelotka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V, AC100V
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	800 mm
Rodzaj gwintu	R
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	A93 (czujnik kontaktronowy, 5-24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m)
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.	MY1B40-800HZ-A93
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:07