



Siłownik pneumatyczny (MY1M40G-1850) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M40G-1850**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ16~Φ20), Rc(Φ25~Φ63)
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: bez jednostki, prawa strona: bez jednostki
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	1850 mm	Nr kat.	MY1M40G-1850
Rodzaj gwintu	Rc		
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)		
Średnica tłoka D	40 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa: bez zespołu nastawy skoku		