



Siłownik bez tłoka, mechaniczny, średnica 20 mm (MY1B20-450L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B20-450L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|--|
| Średnica tłoka | Średnica otworu 20 mm |
| Typ gwintu portu | Gwint M (Φ10~Φ20), Rc (Φ25~Φ100) |
| Rurociągi | Standard |
| Symbol jednostki regulacji skoku | Lewa strona: L z amortyzatorem o niskim obciążeniu + śruba regulacyjna (średnica otworu 16 mm bez śruby regulacyjnej), Prawa strona: L z amortyzatorem o niskim obciążeniu + śruba regulacyjna (średnica otworu 16 mm bez śruby regulacyjnej) |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------|--|
| Skok | 450 mm |
| Rodzaj gwintu | M |
| Typ przyłączy | standardowy |
| Średnica tłoka D | 20 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Zespół nastawy skoku | L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nastawny) |

Nr kat.

MY1B20-450L

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:25