



Siłownik bez tłoczyska mechanicznego, średnica 25, skok 1020 (MY1B25-1020L6Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B25-1020L6Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Rc
Rurociągi	Typ standardowy
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna (średnica 16 mm bez śruby regulacyjnej), z krótką podkładką dystansową, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna (średnica 16 mm bez śruby regulacyjnej), z krótką podkładką dystansową
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	1020 mm
Rodzaj gwintu	R
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	L6 (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa)

Nr kat.	MY1B25-1020L6Z
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:28