



## Siłownik pneumatyczny (MY1C32G-1000) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1C32G-1000**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ16~Φ20), Rc(Φ25~Φ63)
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 1000 mm
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	1000 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	Lewa:bez zespołu nastawy skoku; prawa:bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.	MY1C32G-1000
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:40