



Siłownik pneumatyczny (MY1C20G-600) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1C20G-600**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|---|
| Średnica tłoka | Średnica otworu 20 mm |
| Typ gwintu portu | Gwint M(Φ16~Φ20), Rc(Φ25~Φ63) |
| Rurociągi | Typ scentralizowanego okablowania |
| Skok cylindra | Standardowy skok 600 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 | 600 mm |
| Rodzaj gwintu | M |
| Typ przyłącza | G (przyłącza z jednej strony) |
| Średnica tłoka D | 20 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Zespół nastawy skoku | strona lewa i prawa: bez zespołu nastawy skoku |

Nr kat.

MY1C20G-600

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 08:13