



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 20 mm, skok 125 mm (MGPM20-125AZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM20-125AZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|--|
| Typ łożyska | łożysko ślizgowe |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 20 mm |
| Typ gwintu portu | M5X0.8,Rc |
| Skok cylindra | Standardowy skok 125 mm |
| Automatyczny przełącznik | Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes) |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Skok | 125 mm |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Średnica tłoka D | 20 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Typ prowadnic | M (Prowadnica ślizgowa) |
| Wykonanie specjalne | brak |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | MGPM20-125AZ |
|---------|--------------|