



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 16 mm, skok 25 mm (MGPA16-25AZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPA16-25AZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|--|
| Typ łożyska | Wysokoprecyzyjna tuleja kulkowa |
| Średnica tłoka | Średnica cylindra 16 mm |
| Typ gwintu portu | M5X0,8,Rc |
| Skok cylindra | Standardowy skok 25 mm |
| Automatyczny przełącznik | Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes) |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Skok | 25 mm |
| Gwint | M5x0,8 |
| Rodzaj gwintu | M |
| Średnica tłoka D | 16 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Typ prowadnic | A (dokładna prowadnica kulkowa) |
| Wykonanie specjalne | brak |

Nr kat.

MGPA16-25AZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:09