



Siłownik bez tłoka, średnica 32 mm, skok 1000 mm (MY3B32-1000H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY3B32-1000H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|---|
| Typ | Standardowy typ poduszki powietrznej |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 32 mm |
| Typ gwintu portu | Rc |
| Skok cylindra | Standardowy skok 1000 mm |
| Symbol jednostki regulacji skoku | Lewa strona: H z amortyzatorem wysokiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: H z amortyzatorem wysokiego obciążenia + śruba regulacyjna |
| 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 | B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna) |
| Średnica tłoka D | 32 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Zespół nastawy skoku | H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń) |

Nr kat.

MY3B32-1000H

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:52