



Siłownik bez tłoka, średnica 25, skok 350 (MY2HT25TFG-350H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2HT25TFG-350H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|---|
| Prowadnica | Prowadnica liniowa, podwójna oś |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 25 mm |
| Typ gwintu portu | G |
| Skok | Skok 350 mm |
| Symbol jednostki regulacji skoku | Lewa strona: H z amortyzatorem o dużym obciążeniu, prawa strona: H z amortyzatorem o dużym obciążeniu |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | | | |
|----------------------|---|---------|-----------------|
| Skok | 350 mm | Nr kat. | MY2HT25TFG-350H |
| Rodzaj gwintu | G | | |
| Średnica tłoka D | 25 mm | | |
| Czujnik położenia | bez czujników | | |
| Typ prowadnicy | T (podwójna prowadnica o wysokiej dokładności) | | |
| Zespół nastawy skoku | H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń) | | |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:17