



## Siłownik z tłoczyskiem, połączenie mechaniczne, średnica 16 (MY2H16G-400H) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY2H16G-400H**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Prowadnica                          | Prowadnica liniowa, pojedyncza oś   |
| Średnica tłoka                      | Średnica cylindra 16 mm   |
| Typ gwintu portu                    | Gwint M, Rc   |
| Skok                                | Skok 400 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                 | 400 mm  |
| Rodzaj gwintu        | Rc  |
| Średnica tłoka D     | 16 mm   |
| Czujnik położenia    | bez czujników   |
| Typ prowadnicy       | prowadnica o wysokiej dokładności, pojedyncza           |
| Zespół nastawy skoku | H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń) |

Nr kat.

MY2H16G-400H

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:50