



Silownik hydrauliczny, Ø 50/25, skok 350, z gwintem zewnętrznym



Numer artykułu SKU:
HDS50/25-350

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Rura cylindryczna: ST 52.3, Tłoczysko: Stal chromowana na twardo, uszczelki: Poliuretan

Zakres temperatury:

-25°C do maks. +90°C

Cisnienie robocze:

25 - 200 bar

Predkosc podnoszenia:

maks. 0,5 m/s

Czynniki:

Oleje hydrauliczne na bazie olejów mineralnych

Opcjonalnie:

Rura cylindryczna i tłoczysko z materiału 1.4301 -E, uszczelka tłoczyska z PTFE (do wyższych predkosci) -G

*wymiar standardowy, prosze stosowac w pierwszej kolejnosci

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|------------|
| Skok | 350 mm |
| Wykonanie | Standard |
| Średnica drążków (D1) | 25 mm |
| A | 60 mm |
| L | 187 mm |
| F | 61 mm |
| E | 108 mm |
| C | 70 mm |
| B | 25 mm |
| Gwint | G 3/8 |
| K | M 16 x 1,5 |
| M | 4 mm |
| I | 20 mm |
| J | 17 mm |
| Średnica tłoka D | 50 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | HDS50/25-350 |
| EAN-13 | 4050571358198 |

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:48