



Silownik hydrauliczny, Ø 70/40, skok 100, z gwintem/kolnierzem



**Numer artykułu SKU:
HDF70/40-100**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Rura cylindryczna: ST 52.3, Tłoczek: 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 tłoczek z materiału 1.4301 -E, uszczelka tłoczka z PTFE (do wyższych predkosci) -G

*wymiar standardowy, prosze stosowac w pierwszej kolejnosci

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|------------|
| Gwint | G 3/8 |
| Średnica tłoka D | 70 mm |
| O | 8 x 13 mm |
| J | 29 mm |
| I | 25 mm |
| N | 25 mm |
| M | 5 mm |
| K | M 28 x 1,5 |
| H | 172 mm |
| Skok | 100 mm |
| B | 150 mm |
| C | 95 mm |
| E | 95 mm |
| F | 40 mm |
| L | 167 mm |
| A | 80 mm |
| Średnica drążków (D1) | 40 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | HDF70/40-100 |
| EAN-13 | 4050571353605 |