



Silownik hydrauliczny, Ø 63/45, skok 1.000, z gwintem/kolnierzem



**Numer artykułu SKU:
HDF63/45-1000**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Rura cylindryczna: ST 52.3, Tłoczyisko: 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 tłoczyisko z materiału 1.4301 -E, uszczelka tłoczyiska z PTFE (do wyższych predkosci) -G

*wymiar standardowy, prosze stosowac w pierwszej kolejnosci

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|------------|
| Gwint | G 3/8 |
| Średnica tłoka D | 63 mm |
| O | 8 x 11 mm |
| J | 23 mm |
| I | 22 mm |
| N | 25 mm |
| M | 4 mm |
| K | M 22 x 1,5 |
| H | 145 mm |
| Skok | 1.000 mm |
| B | 125 mm |
| C | 85 mm |
| E | 85 mm |
| F | 32 mm |
| L | 155 mm |
| A | 73 mm |
| Średnica drążków (D1) | 45 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | HDF63/45-1000 |
| EAN-13 | 4050571353513 |