



Silownik hydrauliczny, Ø 63/35, skok 100, z gwintem/kolnierzem



**Numer artykułu SKU:
HDF63/35-100**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Materiały:

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

Prędkość 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 prędkości) -G

*wymiar standardowy, proszę stosować w pierwszej kolejności

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
Waga	10 kg
B	125 mm
C	85 mm
E	85 mm
F	32 mm
L	155 mm
A	73 mm
Średnica drążków (D1)	35 mm
Skok	100 mm

Nr kat.	HDF63/35-100
EAN-13	4050571353292