



Silownik hydrauliczny, Ø 120/100, skok 1.000, z gwintem/kolnierzem



**Numer artykułu SKU:
HDF120/100-1000**

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 predkości) -G

*wymiar standardowy, prosze stosowac w pierwszej kolejnosci

DANE TECHNICZNE

Gwint	G 3/4
Średnica tłoka D	120 mm
O	8 x 22 mm
J	59 mm
I	30 mm
N	43 mm
M	6 mm
K	M 58 x 1,5
H	270 mm
Skok	1.000 mm
B	230 mm
C	160 mm
E	127 mm
F	42 mm
L	200 mm
A	140 mm
Średnica drążków (D1)	100 mm

Nr kat.	HDF120/100-1000
EAN-13	4050571352189