



Silownik hydrauliczny, Ø 30/18, skok 400, z gwintem/kolnierzem



**Numer artykułu SKU:
HDF30/18-400**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Rura cylindryczna: ST 52.3, Tłoczyko: 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 tłoczyko z materiału 1.4301 -E, uszczelka tłoczyka z PTFE (do wyższych predkosci) -G

*wymiar standardowy, prosze stosowac w pierwszej kolejnosci

DANE TECHNICZNE

Gwint	G 1/4
Średnica tłoka D	30 mm
O	6 x 6,5 mm
J	19 mm
I	20 mm
N	15 mm
M	2,5 mm
K	M 14 x 1,5
H	92 mm
Skok	400 mm
B	78 mm
C	54 mm
E	64 mm
F	32 mm
L	116 mm
A	40 mm
Średnica drążków (D1)	18 mm

Nr kat.	HDF30/18-400
EAN-13	4050571352875