



Silownik hydrauliczny, Ø 50/25, skok 400, z gwintem/kolnierzem



**Numer artykułu SKU:
HDF50/25-400**

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 3/8
Średnica tłoka D	50 mm
O	6 x 11 mm
J	17 mm
I	20 mm
N	22 mm
M	4 mm
K	M 16 x 1,5
H	130 mm
Skok	400 mm
B	110 mm
C	70 mm
E	86 mm
F	39 mm
L	157 mm
A	60 mm
Średnica drążków (D1)	25 mm

Nr kat.	HDF50/25-400
EAN-13	4050571353063

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 05:05