



Silownik hydrauliczny, Ø 80/50, skok 500, z gwintem/głowica przegubowa



**Numer artykułu SKU:
HDG80/50-500**

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

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

Skok	500 mm
Średnica drążków (D1)	50 mm
A	92 mm
L	268 mm
F	73 mm
E	130 mm
C	105 mm
B	40 mm
Gwint	G 3/8
H	69 mm
K	M 35 x 1,5
M	5 mm
I	25 mm
J	36 mm
Średnica tłoka D	80 mm

Nr kat.	HDG80/50-500
EAN-13	4050571355203

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:27