



Silownik hydrauliczny, Ø 40/25, skok 500, z głowica przegubowa



**Numer artykułu SKU:
HDQ40/25-500**

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)	25 mm
A	50 mm
L	172 mm
F	55 mm
E	98 mm
C	60 mm
B	20 mm
Gwint	G 1/4
H	40 mm
K	20,25 mm
I	40 mm
J	35 mm
Średnica tłoka D	40 mm

Nr kat.	HDQ40/25-500
EAN-13	4050571355746

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:16