



Zawór 3-drogowy kulowy hydrauliczny, stal nierdzewna, typ L, 16 S, PN400



**Numer artykułu SKU:
KH3/16SLHDES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: stal nierdzewna 1.4571, kula: stal nierdzewna 1.4571, uszczelka: POM / NBR, teflon rączka: odlew ciśnieniowy z cynku

Zakres temperatur: od -20°C do +100°C

Medium robocze: oleje hydrauliczne, olej opalowy (woda tylko po uzyskaniu zgody producenta)

Przełączanie pozycji: zmiana odbywa się poprzez przesunięcie rączki do pozycji T4. Standardowa pozycja dla otworu T to pozycja T1

Opcje wykonania: uszczelka z PTFE/FKM (od -10°C do +85°C: PN 100, do +140°C: PN 50, do +180°C: PN 20) -V

Uwaga:

Ciśnienie wejściowe w wykonaniu standardowym podłączać tylko do otworu środkowego.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,85 kg
Wykonanie	
Typoszereg	typoszereg ciężki
Sposób sterowania	ręczny
DN	11,5 mm
Średnica rury zew.	16 S (M24 x 1,5)
PN	0 do 400 bar
Sposób podłączenia	zawór ze złączką hydrauliczną
Połączenie dróg dla zaworu 3-drogowego	typu L

Nr kat.	KH3/16SLHDES
EAN-13	4050571416393

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:57