



Zawór 3-drogowy kulowy hydrauliczny, stal nierdzewna, typ T, 10 S, PN400



**Numer artykułu SKU:
KH3/10STHDES**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

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

Wykonanie	
Typoszereg	typoszereg ciężki
Sposób sterowania	ręczny
DN	6 mm
Średnica rury zew.	10 S (M18 x 1,5)
PN	0 do 400 bar
Sposób podłączenia	zawór ze złączką hydrauliczną
Połączenie dróg dla zaworu 3-drogowego	typu T

Nr kat.	KH3/10STHDES
----------------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:17