



Zawór kulowy 3-drogowy kołnierzowy, stal nierdzewna, DN 25, typ T (T4)



**Numer artykułu SKU:
KHFL3/25T4ES**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Obudowa: 1.4408, kula: 1.4408, uszczelka: Teflon

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +200°C

Kolnierz montażowy wg ISO 5211

Właściwości:

Wlot ciśnienia możliwy ze wszystkich trzech stron

Obszar zastosowania:

Woda, para, oleje, sprężone powietrze, rozpuszczalniki, agresywne media, artykuły spożywcze, agresywne media

Opcjonalnie:

napęd pneumatyczny***, zaświadczenie 3.1

Dzwignia uruchamiająca w wersji rurowej, *Proszę podać dokładny przypadek zastosowania.

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze	0 do 16 bar
Wykonanie	
Złącze kołnierzowe	DN25-PN16 (DIN)
ISO5211	F05
Sposób sterowania	ręczny
DN	25 mm
B	85 mm
L1	225 mm
T	18 mm
L2	112,5 mm
Gwint R	172 mm
Sposób podłączenia	zawór kołnierzowy
Połączenie dróg dla zaworu 3-drogowego	typu T4

Nr kat.	KHFL3/25T4ES
EAN-13	4050571424343

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:59