



Zawór kulowy 3-drogowy kołnierzowy, stal nierdzewna, DN 50, typ T (T4)



**Numer artykułu SKU:
KHFL3/50T4ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: stal nierdzewna 1.4408, kula: stal nierdzewna 1.4408, uszczelka: Teflon (PTFE)

Zakres temperatur:

-20°C do +200°C

Właściwości:

Wlot ciśnienia możliwy ze wszystkich trzech stron

Medium robocze:

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

Opcja wykonania:

zawór z napęd pneumatycznym **-P**, Certyfikat zgodności materiałowej 3.1

Zalety:

zawory posiadają standardowy kołnierz montażowy zgodny z ISO 5211 co umożliwia montaż napędu w połączeniu z mostkiem montażowym i adapterem dla wałka

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--------------------|
| Waga | 22 kg |
| Ciśnienie robocze | 0 do 16 bar |
| Wykonanie | |
| Złącze kołnierzowe | DN50-PN16 (DIN/EN) |
| ISO5211 | F07 |
| Sposób sterowania | ręczny |
| DN | 50 mm |
| B | 125 mm |
| L1 | 250 mm |
| T | 18 mm |
| L2 | 125 mm |
| Gwint R | 258 mm |
| Sposób podłączenia | zawór kołnierzowy |
| Połączenie dróg dla zaworu 3-drogowego | typu T4 |

| | |
|----------------|---------------|
| Nr kat. | KHFL3/50T4ES |
| EAN-13 | 4050571424589 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:36