



Zawór kulowy 3-drogowy kołnierzowy, stal nierdzewna, DN 80, typ L



**Numer artykułu SKU:
KHFL3/80LES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

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

Waga	44 kg
Ciśnienie robocze	0 do 16 bar
Wykonanie	
Złącze kołnierzowe	DN80-PN16 (DIN/EN)
ISO5211	F10
Sposób sterowania	ręczny
DN	80 mm
B	160 mm
L1	297 mm
T	20 mm
L2	148,5 mm
Gwint R	374 mm
Sposób podłączenia	zawór kołnierzowy
Połączenie dróg dla zaworu 3-drogowego	typu L

Nr kat.	KHFL3/80LES
EAN-13	4050571424701

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:30