



Zawór kulowy 3-częściowy kołnierzowy, stal nierdzewna, DN 25 / PN40



**Numer artykułu SKU:
KHFL253/40ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: stal nierdzewna 1.4408, kula: stal nierdzewna 1.4408, uszczelka: Teflon (15% GF), rączka: stal nierdzewna 1.4301

Zakres temperatur: -20°C do +200°C

Medium robocze: woda, olej, sprężone powietrze, paliwa, rozpuszczalniki, media agresywne

Opcje wykonania:

zawór z napędem elektrycznym - EL, certyfikat zgodności materiałowej 3.1

Zalety

- długość konstrukcyjna zgodna z DIN 3202-F1 (DIN EN 558-1, seria 1),
- kołnierz montażowy zgodny z ISO 5211 do montażu napędu obrotowego (w połączeniu z mostkiem montażowym i adapterem wałka),
- dźwignia ręczna może być blokowana zamkiem - prosimy o stosowanie kłódek VHS 30 (dla wielkości DN 50 - DN 80: VHS 40)

DANE TECHNICZNE

Waga	3,8 kg
Ciśnienie robocze	0 do 40 bar
Złącze kołnierzowe	DN25-PN40 (DIN/EN)
ISO5211	F04
Sposób sterowania	ręczny
DN	25 mm
A	68 mm
L	160 mm
B	85 mm
H	92 mm
Gwint R	167 mm
Sposób podłączenia	zawór kołnierzowy

Nr kat.	KHFL253/40ES
EAN-13	4050571424053

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:31