



## Zawór kulowy kołnierzowy, stal nierdzewna, DN 200 / PN40



Numer artykułu SKU:  
**KHFL200/40ES**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

### OPIS PRODUKTU

#### Materiały:

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

#### Zakres temperatur:

-20°C do +200°C

#### Medium robocze:

woda, para, olej, sprężone powietrze, próżnia (maks. -0.9 bar), paliwa, rozpuszczalniki, napoje, media agresywne

#### Opcja wykonania:

z napędem elektrycznym - **EL**, Certyfikat zgodności materiałowej 3.1

#### Zalety:

- długość konstrukcyjna zgodna z DIN 3202-F4 (DIN EN 558-1, seria 14) (od DN 150 zgodnie z DIN 3202-F5, DIN EN 558-1, seria 15),
- kołnierz montażowy zgodny z ISO 5211 co umożliwia montaż napędu w połączeniu z mostkiem montażowym i adapterem wałka,
- rączka może być blokowana za pomocą kłódki

---

### DANE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze	-0,9 do 40 bar
Złącze kołnierzowe	DN200-PN40 (DIN/EN)
ISO5211	F12
Sposób sterowania	ręczny
DN	200 mm
A	285 mm
L	400 mm
B	320 mm
Gwint R	925 mm
Sposób podłączenia	zawór kołnierzowy

Nr kat.	KHFL200/40ES
EAN-13	4050571423728

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:25