



## Zawór kulowy kołnierzowy, odlew stalowy, DN 32 / PN40, atest DVGW



Numer artykułu SKU:  
**KHFL32/40**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

### OPIS PRODUKTU

#### Materiały:

korpus: odlew stalowy, kula: stal nierdzewna 1.4301, uszczelka: Teflon/Viton

#### Zakres temperatur:

-20°C do +180°C, gaz: -20°C do maks. +60°C, (zależnie od ciśnienia roboczego)

#### Medium robocze:

woda, olej, sprężone powietrze, podciśnienie (maks. -0,9 bar), paliwa, gazy wg karty DVGW do 40 bar

#### Opcja wykonania:

z napędem pneumatycznym **-P**, z napędem elektrycznym **-EL**

#### Zalety:

- długość konstrukcyjna zgodna z DIN 3202-F4 (DIN EN 558-1, seria 14),
- kołnierz montażowy zgodny z ISO 5211 co umożliwia montaż napędu w połączeniu z mostkiem montażowym i adapterem wałka

---

### DANE TECHNICZNE

<b>Waga</b>	6 kg
<b>Ciśnienie robocze</b>	-0,9 do 40 bar
<b>Złącze kołnierzowe</b>	DN32-PN40 (DIN/EN)
<b>ISO5211</b>	F05
<b>Sposób sterowania</b>	ręczny
<b>DN</b>	32 mm
<b>A</b>	78 mm
<b>L</b>	130 mm
<b>B</b>	100 mm
<b>Gwint R</b>	170 mm
<b>Sposób podłączenia</b>	zawór kołnierzowy

<b>Nr kat.</b>	KHFL32/40
<b>EAN-13</b>	4050571424862

Data wygenerowania podsumowania: 18.06.2026r, g. 05:31