



## Zawór kulowy kołnierzowy kompaktowy, stalowy, DN50/PN16



Gwinty wewnętrzne

Numer artykułu SKU:  
**KHFLK50/16**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

### OPIS PRODUKTU

## ZAWORY KULOWE KOŁNIERZOWE KOMPAKTOWE, PN16 i PN40

- **Materiały:**

Korpus: stal, kula: 1.4408, uszczelka: PTFE / FKM (PN 16: korpus: GG25, kula: mosiadz chromowany na twardo, uszczelka: PTFE/NBR)

- **Zakres temperatur:**

-20°C do +180°C (PN 16: -10°C do +100°C)

- **Ciśnienie robocze:**

DN 15 do DN 32: -0,9 do 40 bar, od DN 40: PN 40: 0 - 40 bar, PN 16: 0 - 16 bar (jako zakończenie linii dla mediów innych niż woda: 0 - 10 bar)

- **Media robocze:** woda, olej, sprężone powietrze, próżnia (maks. -0,9 bar), paliwa

- Służą do otwierania lub zamykania przepływu medium roboczego

- Napęd pneumatyczny lub elektryczny można zamontować bezpośrednio na kołnierzu montażowym ISO 5211

- Dźwignia ręczna (DN 15 do DN 32) może być blokowana za pomocą kłódki VHS 30

- Wielkości zaworów: od DN15 do DN10 z przyłączami kołnierzowymi

- Przeznaczone dla ciśnień pracy do 40 bar

- Zalecane temperatury pracy: od -20°C do max. +180°C

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

KHFLK50/16

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 05:29