



## Zawór kulowy, mosiądz, do gazu, atest DVGW, Rp 2", PN25



Numer artykułu SKU:  
**KH20DVGW**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

### OPIS PRODUKTU

#### Materiały:

korpus: mosiądz niklowany, kula: mosiądz chromowany na twardo, uszczelka: teflon (PTFE) / NBR

#### Zakres temperatur:

-20°C do +150°C, dla gazu: -20°C do maks. +60°C

#### Medium robocze:

sprężone powietrze, woda (nie para), neutralne i nieagresywne media gazowe i ciekłe, oleje mineralne, próżnia (maks. -0,9 bar), gazy wg arkusza roboczego DVGW (np. gaz ziemny, miejski, gaz płynny do 5 bar)

#### Zalety:

- długość konstrukcyjna zgodna z DIN 3202-M3
- opcjonalne rączki łączone pozwalają na wykonanie wiele różnych wariantów: - rączka standardowa w kolorze czerwonym, żółtym, niebieskim i czarnym, - pokrętło w kolorze czerwonym, żółtym, niebieskim, czarnym i zielonym, - rączka płaska stalowa w kolorze czerwonym, żółtym i zielonym (opcja: rączka zamykana na zamek - nie dotyczy wielkości 3), - rączka długa w kolorze czerwonym

---

### DANE TECHNICZNE

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Waga               | 2,1 kg           |
| Gwint              | 2                |
| Rodzaj gwintu      | Rp               |
| Wykonanie          |                  |
| Sposób sterowania  | ręczny           |
| DN                 | 50 mm            |
| L                  | 140 mm           |
| H                  | 98 mm            |
| Gwint R            | 158 mm           |
| PN                 | -0,9 do 25 bar   |
| Sposób podłączenia | zawór gwintowany |

|         |          |
|---------|----------|
| Nr kat. | KH20DVGW |
|---------|----------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:44