



Zawór kulowy, mosiądz, do gazu, atest DVGW, Rp1/4, PN50



**Numer artykułu SKU:
KH14DVGWKN**

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, złotym, niebieskim i czarnym, - pokrętło w kolorze czerwonym, złotym, niebieskim, czarnym i zielonym, - rączka płaska stalowa w kolorze czerwonym, złotym i zielonym (opcja: rączka zamykana na zamek - nie dotyczy wielkości 3), - rączka długa w kolorze czerwonym

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------|------------------|
| Waga | 0,115 kg |
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | Rp |
| Wykonanie | pokrętko |
| Sposób sterowania | ręczny |
| DN | 10 mm |
| L | 49,5 mm |
| H | 37 mm |
| Gwint R | 24 mm |
| PN | -0,9 do 50 bar |
| Sposób podłączenia | zawór gwintowany |

| | |
|---------|------------|
| Nr kat. | KH14DVGWKN |
|---------|------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 05:46