



## Zawór kulowy z pokrętkiem, Rp 1-1/2", PN40, DVGW



**Numer artykułu SKU:  
KH112SS**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

### OPIS PRODUKTU

Materiały:

Obudowa: mosiądz niklowany, kula: mosiądz chromowany na twardo, uszczelka: PTFE (teflon), pokrętło: GFK (zakres obrotu 360°)

Zakres temperatur:

-15°C do +120°C, gaz: -20°C do maks. +60°C

Medium robocze:

woda pitna (certyfikat DVGW do PN 10), woda, powietrze, gazy neutralne, oleje, rozpuszczalniki, ciecze nieagresywne, gazy wg arkusza DVGW (np. gaz ziemny, miejski, płynny do PN 5)

Zalety:

- aby w pełni otworzyć lub zamknąć zawór kulowy należy wykonać pełny obrót pokrętkiem
- możliwe jest bardzo wolne otwieranie i zamykanie zaworu co zapobiega uderzeniom ciśnienia
- skala na pokrętle pozwala na powtarzalną regulację przepływu

---

### DANE TECHNICZNE

<b>Waga</b>	1,3 kg
<b>Gwint</b>	1-1/2
<b>Rodzaj gwintu</b>	Rp
<b>Sposób sterowania</b>	ręczny
<b>DN</b>	40 mm
<b>L</b>	107 mm
<b>H</b>	116 mm
<b>Gwint R</b>	130 mm
<b>PN</b>	0 do 40 bar
<b>Sposób podłączenia</b>	zawór gwintowany

<b>Nr kat.</b>	KH112SS
<b>EAN-13</b>	4050571407070

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:35