

Dokumentation

Edelstahl-Kugelhähne 2-teilig ***- Typ KH ... K ES -***



Artikelbezeichnung/Artikelnummer

Edelstahl-Kugelhähne 2-teilig, leichte Bauform, mit vollem Durchgang bis PN 63

Typ KH ... K ES (1.4408)

Technische Daten

Werkstoffe: Gehäuse: 1.4408, Kugel: 1.4408, Dichtung: Teflon (15% GF), Griff: 1.4301

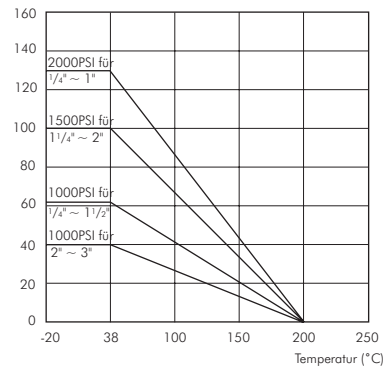
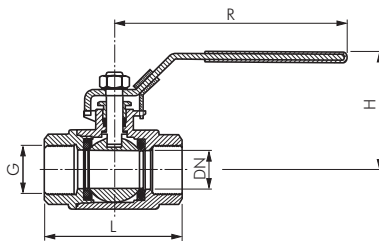
Temperaturbereich: -20°C bis max. +200°C

Einsatzbereich: Wasser, Druckluft, Lebensmittel, Getränke

Bild



Zeichnung/Abmaße



| Typ | G | DN | L | H | R | PN | Gewicht (KG) |
|--------------|----------|----|-------|-------|-----|--------|--------------|
| KH 14 K ES | G 1/4" | 12 | 55,3 | 56,1 | 105 | 63 bar | 0,27 |
| KH 38 K ES | G 3/8" | 13 | 55,3 | 55,8 | 105 | 63 bar | 0,25 |
| KH 12 K ES | G 1/2" | 15 | 64,7 | 57,6 | 105 | 63 bar | 0,30 |
| KH 34 K ES | G 3/4" | 20 | 73,4 | 66,6 | 125 | 63 bar | 0,50 |
| KH 10 K ES | G 1" | 25 | 84,8 | 77,7 | 152 | 63 bar | 0,80 |
| KH 114 K ES* | G 1 1/4" | 32 | 99,5 | 83,8 | 152 | 63 bar | 1,20 |
| KH 112 K ES* | G 1 1/2" | 38 | 112,7 | 95,7 | 191 | 63 bar | 1,75 |
| KH 20 K ES* | G 2" | 49 | 129,0 | 102,3 | 191 | 40 bar | 2,80 |
| KH 212 K ES* | G 2 1/2" | 65 | 170,0 | 142,0 | 255 | 40 bar | 6,60 |
| KH 30 K ES* | G 3" | 80 | 192,0 | 152,5 | 255 | 40 bar | 9,90 |

* nur für ungefährliche Flüssigkeiten der Fluidgruppe II