

# Auslaufhähne



## Kugelauslaufhähne

bis 15 bar

**Werkstoffe:** Gehäuse: Messing vernickelt, Kugel: Messing hartverchromt, Dichtung: PTFE/NBR

**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +80°C

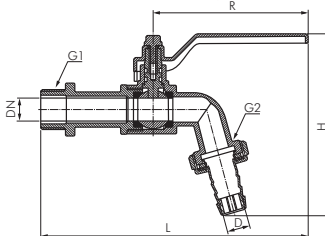
**Einsatzbereich:** Wasser (kein Dampf), neutrale, gasförmige und nicht aggressive, flüssige Medien, Mineralöle, Druckluft, Vakuum (max. -0,9 bar)

✓ **Vorteile:** • Durch Zukauf optionaler Kombigriffe (Seite 433a) können Sie viele verschiedene Handgriffvarianten realisieren:

- Standardgriff in rot, gelb, blau und schwarz
- Knebelgriff in den Farben rot, gelb, blau, schwarz und grün
- Flachstahlgriff in rot, gelb und grün (optional: abschließbar)
- langer Griff in rot

Typ	G 1	G 2	D	DN	L	H	R	PN	Kombigriff-Größe*
KHA 38	G 3/8"	G 3/4"	14,5	10	134,0	93	80,0	15 bar	1
KHA 12	G 1/2"	G 3/4"	14,5	12	137,0	93	80,0	15 bar	1
KHA 34	G 3/4"	G 1"	20,0	12	148,5	108	88,5	15 bar	2
KHA 10	G 1"	G 1 1/4"	26,0	15	158,0	126	88,5	12 bar	2

\* Kombigriffe finden Sie auf Seite 433a.



## Edelstahl-Kugelauslaufhähne

PN 16 (Eco-Line)

**Werkstoffe:** Gehäuse: 1.4401, Kugel: 1.4401, Griff: 1.4301, Dichtung: PTFE/NBR

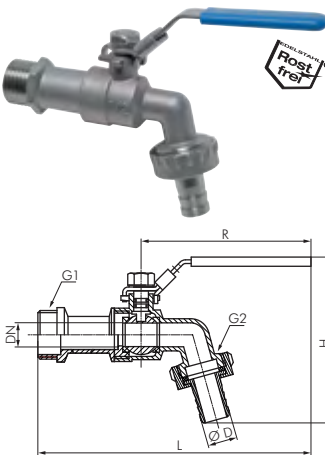
**Temperaturbereich:** -10°C bis max. +150°C

**Einsatzbereich:** Wasser, Öl, Kraftstoffe, Druckluft, Lösungsmittel

👉 **Optional:** Zeugnis 3.1

✓ **Vorteile:** • verschließbarer Handhebel, bitte Vorhangschlösser (siehe Seite 1039) gesondert bestellen

Typ	G 1	G 2	D	DN	L	H	R
KHA 12 ES E	G 1/2"	G 3/4"	13,0	9	145	87	92,0
KHA 34 ES E	G 3/4"	G 3/4"	16,0	13	155	87	92,0
KHA 10 ES E	G 1"	G 1"	27,5	15	185	120	115,0



PVC-Gewebe-schläuche auf Seite 330

PE-Kanister ab Seite 1028

Schlauchschellen ab Seite 350

## Edelstahl-Ablasshähne

PN 6

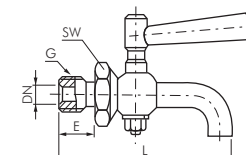
**Werkstoffe:** Gehäuse und Küken: 1.4571, Griff: Kunststoff, Dichtung: metallisch

**Temperaturbereich:** -5°C bis max. +50°C

**Einsatzbereich:** Wasser, Öl, Chemikalien



Typ	G	DN	L	E	SW
KHA 18 ES	G 1/8"	2,5	65	10	22
KHA 14 ES	G 1/4"	2,5	63	10	22
KHA 38 ES	G 3/8"	4	76	12	22
KHA 12 ES	G 1/2"	5	85	14	27
KHA 34 ES	G 3/4"	8	104	16	32
KHA 10 ES	G 1"	9	133	20	41



## Edelstahl-Schlauchhähne

PN 6

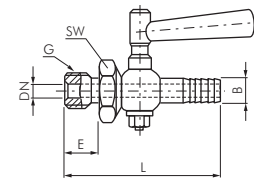
**Werkstoffe:** Gehäuse und Küken: 1.4571, Griff: Kunststoff, Dichtung: metallisch

**Temperaturbereich:** -5°C bis max. +50°C

**Einsatzbereich:** Wasser, Öl, Chemikalien



Typ	G	DN	L	B	E	SW
KHS 18 ES	G 1/8"	2,5	58	9	10	22
KHS 14 ES	G 1/4"	2,5	58	9	10	22
KHS 38 ES	G 3/8"	4	65	11	12	22
KHS 12 ES	G 1/2"	5	75	13	14	27



## Edelstahl-Probierhähne

PN 6

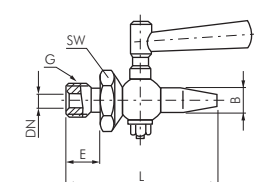
**Werkstoffe:** Gehäuse und Küken: 1.4571, Griff: Kunststoff, Dichtung: metallisch

**Temperaturbereich:** -5°C bis max. +50°C

**Einsatzbereich:** Wasser, Öl, Chemikalien



Typ	G	DN	L	B	E	SW
KHP 14 ES	G 1/4"	2,5	51	10	10	22
KHP 38 ES	G 3/8"	4	56	15	10	22
KHP 12 ES	G 1/2"	5	70	18	14	27



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.