

# Kugelhähne - Edelstahl

★★★★★

## Edelstahl-Einschr.-Kugelhähne 2-teilig, leichte Bauform, voller Durchgang PN 63 (Eco-Line)

**Besonders preiswert!**



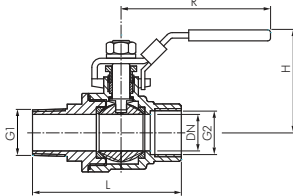
Werkstoffe: Gehäuse: 1.4408, Kugel: 1.4408, Dichtung: PTFE (15% GF), Griff: 1.4301  
 Temperaturbereich: -20°C bis max. +200°C  
 Medien: Wasser, Dampf, Öl, Druckluft, Kraftstoffe, Lösungsmittel, aggressive Medien  
 Optional: Zeugnis 3.1

**Vorteile:** • Handhebel kann mit Schloss verriegelt werden - bitte verwenden Sie Vorhangschlösser VHS 30, siehe Seite 1169.



Standard

Knebelgriff



Das Druck-Temperaturdiagramm finden Sie auf der Seite 519 (Nr. 3)

Typ	R	Typ	R	G1/G2	DN	L	H	PN
Standard		Knebelgriff*						
KH 14 IA ES E	101	KH 14 IA ES E KN	63	R/Rp 1/4"	10,0	62	56	63 bar
KH 38 IA ES E	101	KH 38 IA ES E KN	63	R/Rp 3/8"	12,5	62	56	63 bar
KH 12 IA ES E	101	KH 12 IA ES E KN	63	R/Rp 1/2"	15,0	72	56	63 bar
KH 34 IA ES E	124	KH 34 IA ES E KN	68	R/Rp 3/4"	20,0	82	64	63 bar
KH 10 IA ES E	124	KH 10 IA ES E KN	68	R/Rp 1"	25,0	97	74	63 bar
KH 114 IA ES E	165	---	---	R/Rp 1 1/4"	32,0	110	80	63 bar
KH 112 IA ES E	165	---	---	R/Rp 1 1/2"	38,0	125	94	63 bar
KH 20 IA ES E	185	---	---	R/Rp 2"	50,0	150	110	63 bar

\* nicht verschleißbar