

# K-BKR SERIE VALVE LINE

Edelstahlkugelhähne - Serie »valve line«

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Betriebsdruck</b>	max. 70 bar, abhängig von Anschlussgröße und Temperatur
<b>Betriebstemperatur</b>	-15 °C bis +110 °C, abhängig von Anschlussgröße und Temperatur
<b>Gewinde Beschreibung</b>	G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1
<b>Dichtung</b>	PTFE
<b>Handhebel</b>	Edelstahl 1.4301
<b>Werkstoff</b>	Dichtung: PTFE



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Artikel

Bezeichnung	DN	Gewinde	A (mm)	B (mm)	L (mm)	Werkstoff
K- 07 30 15 24	13	1/4	99,5	47,0	47,5	Edelstahl 1.4408
K- 07 30 15 25	13	3/8	99,5	47,0	47,5	Edelstahl 1.4408
K- 07 30 15 26	15	1/2	99,5	48,0	58,0	Edelstahl 1.4408
K- 07 30 15 27	20	3/4	126,5	62,0	65,0	Edelstahl 1.4408
K- 07 30 15 28	25	1	126,5	69,0	77,0	Edelstahl 1.4408
K- 07 30 15 29	32	1 1/4	153,0	81,0	90,0	Edelstahl 1.4408
K- 07 30 15 30	38	1 1/2	153,0	87,0	98,5	Edelstahl 1.4408
K- 07 30 15 31	50	2	192,0	95,0	122,0	Edelstahl 1.4408