

K-BKR SERIE VALVE LINE

Edelstahlkugelhähne - Serie »valve line«

HANSA FLEX

Eigenschaften

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