

### Eigenschaften

<b>Arbeitsdruck</b>	max. 25 bar
<b>Betriebsdruck</b>	max. 28 bar
<b>Betriebstemperatur</b>	-20 oC bis +100 oC
<b>Gewinde Beschreibung</b>	G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1
<b>Gehäuse</b>	Messing vernickelt
<b>Hebel</b>	Stahl Q235-A (1.0038) mit blauem PVC-Überzug
<b>Kugel</b>	Messing vernickelt
<b>Kugelabdichtung</b>	PTFE
<b>Spindelabdichtung</b>	NBR



### Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

### Artikel

Bezeichnung	DN	Gewinde	A (mm)	B (mm)	L (mm)
K- 07 30 21 53	8	1/4	75,0	38,0	50,0
K- 07 30 21 54	10	3/8	75,0	37,0	47,0
K- 07 30 21 55	15	1/2	98,0	45,0	59,0
K- 07 30 21 56	19	3/4	98,0	49,0	65,0
K- 07 30 21 57	25	1	118,0	55,0	74,0
K- 07 30 21 58	31	1 1/4	118,0	58,0	83,0
K- 07 30 21 59	37	1 1/2	138,0	71,0	95,0
K- 07 30 21 60	45	2	160,0	85,0	111,0