

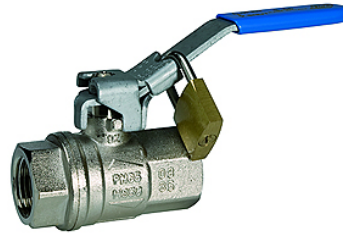
# K-S-BKR O ENTL ABSCHL

Sicherheitskugelhähne abschließbar, ohne Entlüftung

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Gewinde Beschreibung</b>	Rp-Gewinde nach EN 10226
<b>Temperatur</b>	-40 °C bis max. +170 °C; Achtung: Das Frieren des Mediums in der Anlage kann den Kugelhahn schwer beschädigen
<b>Gehäuse</b>	Messing vernickelt
<b>Handhebel</b>	Stahl - PVC überzogen
<b>Kugelabdichtung</b>	PTFE
<b>Spindelabdichtung</b>	PTFE



## Hinweis

G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1, mit ISO-Anflanschplatte (nach ISO 5211)  
Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

2/2-Wege-Sicherheitskugelhahn aus Messing vernickelt. Speziell konzipiert für Druckluftanwendungen. Der Kugelhahn ist manuell abschließbar. Voller Durchgang, schwere Ausführung.

## Zusätzliche Informationen

Vorhängeschloss nicht im Preis inbegriffen. Bitte separat bestellen.

## Artikel

Bezeichnung	DN	Gewinde	PN (bar)	A (mm)	B (mm)	L (mm)
K- 07 30 21 29	8	Rp 1/4	65	82,0	39,5	51,0
K- 07 30 21 30	10	Rp 3/8	65	82,0	39,5	51,0
K- 07 30 21 31	15	Rp 1/2	65	100,0	43,0	61,0
K- 07 30 21 32	20	Rp 3/4	40	120,0	52,5	74,5
K- 07 30 21 33	25	Rp 1	40	120,0	57,0	90,5
K- 07 30 21 34	32	Rp 1 1/4	30	158,0	78,0	104,0
K- 07 30 21 35	40	Rp 1 1/2	30	158,0	85,0	117,0
K- 07 30 21 36	50	Rp 2	30	158,0	92,0	135,0

## Zubehör

**K-VORHAENGESCHLOSS** Vorhängeschloss