

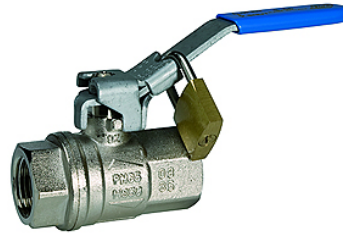
K-S-BKR O ENTL ABSCHL

Sicherheitskugelhähne abschließbar, ohne Entlüftung

HANSA FLEX

Eigenschaften

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