

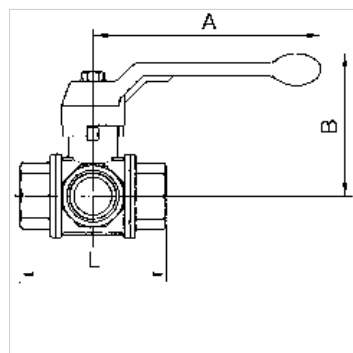
K-3 BKR T VA LEICHT

3-Wege-Kugelhähne, T-Bohrung, leichte Ausführung

HANSA**FLEX**

Eigenschaften

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Gewinde Beschreibung | Rp-Gewinde nach ISO 7-1 |
| Medientemperatur | -15 °C bis max. +100 °C |
| Dichtmaterial | PTFE |
| Feder | Edelstahl |
| Gehäuse und Kugel | Messing vernickelt |
| Handhebel | Aluminium, schwarz lackiert |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Allseitig abdichtende Ausführung mit T-Bohrung. Im Gegensatz zur Baureihe 1084 hat dieses Modell keine 360°-Hebdrehung, sondern lediglich 90°. Somit sind anstelle von 4 lediglich 2 Schaltstellungen möglich.

Artikel

| Bezeichnung | DN | Gewinde | A (mm) | B (mm) | Bohrung Kugel | L (mm) | max. Betriebsdruck bei 20°C |
|---------------|----|----------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------------------------|
| K-07 30 19 68 | 15 | Rp 1/2 | 130,0 | 85,0 | 13 | 80,0 | 40 |
| K-07 30 19 69 | 20 | Rp 3/4 | 160,0 | 98,0 | 18 | 96,0 | 40 |
| K-07 30 19 70 | 25 | Rp 1 | 160,0 | 102,0 | 23 | 113,0 | 25 |
| K-07 30 19 71 | 32 | Rp 1 1/4 | 195,0 | 121,0 | 29 | 130,0 | 16 |
| K-07 30 19 72 | 40 | Rp 1 1/2 | 195,0 | 125,0 | 35 | 147,0 | 16 |
| K-07 30 19 73 | 50 | Rp 2 | 235,0 | 141,0 | 44 | 169,0 | 16 |