

K-BKR LEICHT IG AG

Kugelhähne, leichte Ausführung, Innen-/Außengewinde

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|-----------------------------|---|
| Einsatzbereich | Druckluft, Wasser, nicht giftige und nicht aggressive Gase, Heizanlagen, Landwirtschaft |
| Betriebsdruck | max. 40 bar |
| Betriebstemperatur | -15 °C bis +90 °C |
| Gewinde Beschreibung | G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1 |
| Gehäuse | Messing vernickelt |
| Hebel | Alu, schwarz lackiert |
| Kugel | Messing verchromt |
| Kugelabdichtung | PTFE |
| Spindelabdichtung | HNBR / EPDM / PTFE. 2 O-Ringen (HNBR / EPDM) 1 Dichtscheibe (PTFE) zusätzliche PTFE-Dichtscheibe |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Artikel

| Bezeichnung | DN | Gewinde | A (mm) | B (mm) | L (mm) |
|----------------|----|---------|-----------|-----------|-----------|
| K- 07 30 00 25 | 8 | G 1/4 | 85,0 | 42,0 | 44,0 |
| K- 07 30 00 26 | 10 | G 3/8 | 85,0 | 42,0 | 51,0 |
| K- 07 30 00 27 | 15 | G 1/2 | 85,0 | 46,0 | 60,0 |
| K- 07 30 00 28 | 20 | G 3/4 | 105,0 | 53,0 | 70,0 |
| K- 07 30 00 29 | 25 | G 1 | 105,0 | 57,0 | 79,0 |
| K- 07 30 00 30 | 32 | G 1 1/4 | 130,0 | 70,0 | 91,0 |
| K- 07 30 00 31 | 40 | G 1 1/2 | 130,0 | 76,0 | 104,0 |
| K- 07 30 00 32 | 50 | G 2 | 165,0 | 92,0 | 122,0 |