

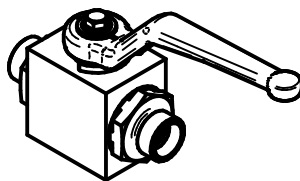
Schneidringanschlüsse nach
cutting-ring connections acc. to
DIN EN ISO 8434-1

Druckabschläge / pressure drop: 50°C=6%, 100°C=15%, 200°C=37%, 300°C=60%, 400°C=84%

Technische Änderungen vorbehalten. Subject to change.

Optional dazu / optional

Absperrvorrichtung
locking device



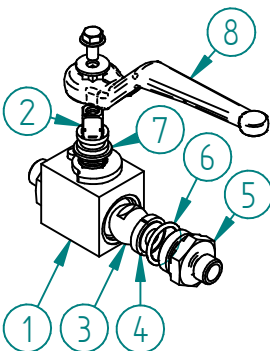
Freimaßtoleranzen
nach DIN ISO 2768 Teil 1 und 2

Tolerances according to
DIN ISO 2768 part 1 & 2

| Datum / date | Name | Maßstab / scale | Material / material |
|--------------|-------|-----------------|---------------------|
| 03.01.2017 | Nanko | 1:1,5 | 1.4571 / 316Ti |

Fig. BKH/L Blockkugelhahn
Fig. BKH/L ball valve
42L PN160 -20°C / +100°C

BKH42L3



| Pos. | Teil / part | Material / material | Anzahl / qty |
|------|--------------------------------|-------------------------------|--------------|
| 1 | Gehäuse / body | 1.4571 / 316Ti | 1 |
| 2 | Schaltwelle / stem | 1.4571 / 316Ti | 1 |
| 3 | Schaltkugel / ball | 1.4571 / 316Ti | 1 |
| 4 | Kugelabdichtung / ball sealing | POM-C | 2 |
| 5 | Einschraubteil / connector | 1.4571 / 316Ti | 2 |
| 6 | O-Ring / o-ring | NBR | 3 |
| 7 | Dichtscheibe / sealing disc | PTFE | 1 |
| 8 | Griff / handle | Zinkdruckguss / zinc die-cast | 1 |
| 9 | Restliche Teile / other parts | 1.4571, Edelstahl / 316Ti, SS | |

Es gelten unsere Ihnen bekannten Allgemeinen Geschäftsbedingungen.