

K-2-BK V DURCHG INFI

2/2-Wege-Kugelhahn Ø 20 mm – Ø 63 mm mit vollem Durchgang

HANSA FLEX

Eigenschaften

Medien Druckluft, Vakuum, inerte Gase

Betriebsdruck -0,99 bar - 15 bar

Temp. Bereich -20 °C bis +80 °C

Dichtung NBR

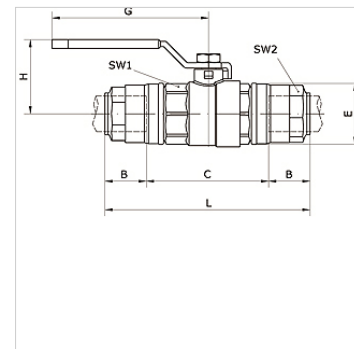
Gehäuse Messing vernickelt

Klemmring Edelstahl 1.4301

Mutter Aluminium

O-Ring NBR

Sicherungsring Technopolymer



Artikel

| Bezeichnung | Rohr-Außen-Ø | B (mm) | C (mm) | DN | E (mm) | G (mm) | H (mm) | L (mm) | SW1 (mm) | SW2 (mm) |
|----------------|--------------|-----------|-----------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|
| K- 07 40 55 05 | 63 mm | 57,5 | 38,0 | 59 | 94,0 | 240 | 111,5 | 232,0 | 89 | 75 |