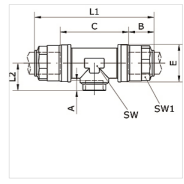
K-T-STECK VB 20-63 SCHANH IG INFI

T-Steckverbindung Ø 20 mm – Ø 63 mm mit integriertem Schwanenhals und Innengewinde



| Eigenschafte | en | | | | | | |
|----------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Medien | Druckluft, Vakuum, inerte Gase | | | | | | |
| Betriebsdruck | -0,99 bar - 15 bar | | | | | | |
| Temp. Bereich | -20 °C bis +80 °C | | | | | | |
| Dichtung | NBR | | | | | | |
| Gehäuse | Aluminium | | | | | | |
| Klemmring | Edelstahl 1.4301 | | | | | | |
| Mutter | Aluminium | | | | | | |
| O-Ring | NBR | | | | | | |
| Sicherungsring | Technopolymer | | | | | | |





| Artikel | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-------------|--|--|
| Bezeichnung | Rohr-Außen-Ø | Anschluss | A (mm) | B (mm) | C (mm) | E (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) | SW1 (mm) | | |
| K- 07 40 55 02 | 63 mm | G 1/2" | 13,5 | 57,5 | 88,0 | 94,0 | 203,0 | 53,0 | 80 | 75 | | |
| K- 07 40 55 01 | 63 mm | G 3/4 | 14,5 | 57,5 | 88,0 | 94,0 | 203,0 | 54,0 | 80 | 75 | | |
| K- 07 40 55 03 | 63 mm | G 1 | 17,5 | 57,5 | 88,0 | 94,0 | 203,0 | 56,5 | 80 | 75 | | |