

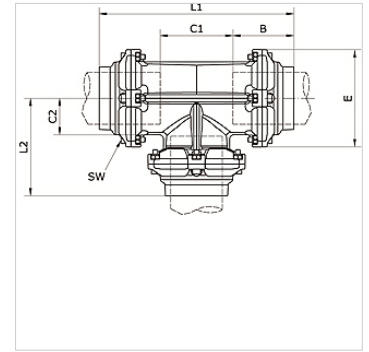
# K-T-STECK VB 80-100 INFI

T-Steckverbindung Ø 80 mm/Ø 110 mm

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| <b>Medien</b>                 | Druckluft, Vakuum, inerte Gase  |
| <b>Betriebsdruck</b>          | -0,99 bar - 15 bar              |
| <b>Temp. Bereich</b>          | -20 °C bis +80 °C               |
| <b>Führungsring</b>           | Technopolymer                   |
| <b>Gehäuse</b>                | Aluminium, oberflächenbehandelt |
| <b>Inbusschraube</b>          | Stahl verzinkt                  |
| <b>Klemmring</b>              | Edelstahl 1.4301                |
| <b>Mutter</b>                 | Aluminium, oberflächenbehandelt |
| <b>O-Ring</b>                 | NBR                             |
| <b>selbstsichernde Mutter</b> | Stahl verzinkt                  |
| <b>Sicherungsring</b>         | Technopolymer                   |



## Artikel

| Bezeichnung    | Rohr-Außen-Ø       | B<br>(mm) | C1<br>(mm) | C2<br>(mm) | E<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | SW<br>(mm) |
|----------------|--------------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|
| K- 07 40 55 16 | 80 - 80 - 80 mm    | 91,0      | 109,0      | 54,5       | 145,0     | 291,5      | 138,0      | 6          |
| K- 07 40 54 67 | 110 - 110 - 110 mm | 125,5     | 150,5      | 75,0       | 200,0     | 401,0      | 200,5      | 8          |