

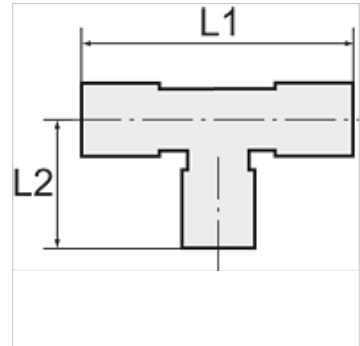
# K-T-STECK VERS DRE AG OR 1

T-Steckverschraubungen, drehbar, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Arbeitsdruck       | max. 16 bar        |
| Betriebstemperatur | -20 °C bis +80 °C  |
| Werkstoff          | Messing vernickelt |
| Andruckring        | Hostaform          |
| O-Ring             | NBR                |
| Spannring          | Edelstahl          |



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Die Weiterentwicklung unserer höchst erfolgreichen Schnellsteckverbinder-Serie im Material Messing vernickelt. Die Vorteile der weiterentwickelten Baureihe sind: wesentlich einfacheres Stecken und Lösen des Schlauches, vielfach wiederholbar, verwendbar auch bei nicht kalibrierten Schläuchen, geeignet für den Vakumbetrieb.

## Artikel

| Bezeichnung   | Gewinde | für Schlauch-Außen-Ø | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | SW    |
|---------------|---------|----------------------|------------|------------|-------|
| K-07 40 47 21 | M 5     | 4 mm                 | 37,2       | 15,3       | 9 mm  |
| K-07 40 47 22 | M 5     | 6 mm                 | 43,8       | 15,3       | 9 mm  |
| K-07 40 25 91 | G 1/8   | 4 mm                 | 37,2       | 19,1       | 12 mm |
| K-07 40 25 92 | G 1/8   | 5 mm                 | 44,6       | 19,1       | 12 mm |
| K-07 40 25 93 | G 1/8   | 6 mm                 | 43,8       | 19,1       | 12 mm |
| K-07 40 25 94 | G 1/8   | 8 mm                 | 50,8       | 19,1       | 12 mm |
| K-07 40 47 23 | G 1/4   | 4 mm                 | 37,2       | 21,1       | 14 mm |
| K-07 40 25 89 | G 1/4   | 6 mm                 | 43,8       | 21,1       | 14 mm |
| K-07 40 25 90 | G 1/4   | 8 mm                 | 50,8       | 21,1       | 14 mm |
| K-07 40 25 88 | G 1/4   | 10 mm                | 54,4       | 21,8       | 14 mm |
| K-07 40 25 97 | G 3/8   | 8 mm                 | 47,2       | 27,1       | 17 mm |
| K-07 40 25 95 | G 3/8   | 10 mm                | 54,4       | 27,1       | 17 mm |
| K-07 40 25 96 | G 3/8   | 12 mm                | 59,0       | 27,1       | 17 mm |
| K-07 40 25 86 | G 1/2   | 12 mm                | 59,0       | 30,7       | 22 mm |
| K-07 40 25 87 | G 1/2   | 14 mm                | 66,0       | 32,3       | 22 mm |