

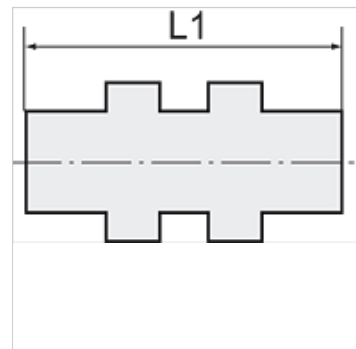
K-SCHOTT-STECKVERB 2

Gerade Schott-Steckverbindungen

HANSA**FLEX**

Eigenschaften

| | |
|--------------------|--------------------|
| Arbeitsdruck | max. 16 bar |
| Betriebstemperatur | -20 °C bis +150 °C |
| Werkstoff | Messing vernickelt |
| Andruckring | Messing vernickelt |
| Spannring | Edelstahl |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Schnellsteckverbindungen komplett aus Messing vernickelt. Die Teile mit zylindrischem Gewinde sind mit einem FKM-O-Ring ausgestattet. Die konischen Gewinde sind mit der Dispersion preCOTE 5 beschichtet, so dass alle Verbindungen dieser Serie auch bei hohen Temperaturen eingesetzt werden können (Medium Druckluft).

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | für Schlauch-Außen-Ø | L1 (mm) | SW |
|---------------|----------|----------------------|------------|-------|
| K-07 40 27 61 | M 10 x 1 | 4 mm | 31,5 | 13 mm |
| K-07 40 27 62 | M 14 x 1 | 6 mm | 33,5 | 17 mm |
| K-07 40 27 63 | M 16 x 1 | 8 mm | 37,0 | 18 mm |
| K-07 40 27 64 | M 17 x 1 | 10 mm | 39,5 | 20 mm |
| K-07 40 47 83 | M 20 x 1 | 12 mm | 42,0 | 24 mm |
| K-07 40 47 84 | M 22 x 1 | 14 mm | 46,0 | 25 mm |