

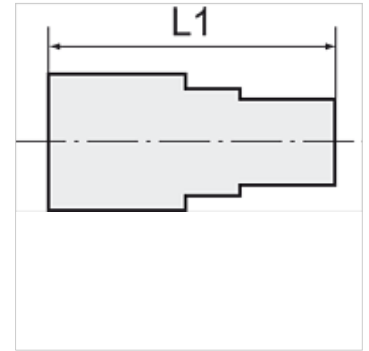
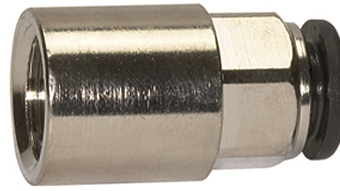
K-STECKVERSCHR IG SK

Gerade Steckverschraubungen, Innengewinde zylindrisch mit Außensechskant

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|--------------------|--------------------|
| Arbeitsdruck | max. 16 bar |
| Betriebstemperatur | -20 °C bis +80 °C |
| Werkstoff | Messing vernickelt |
| Andruckring | Hostaform |
| 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 Vakuumbetrieb.

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | für Schlauch-Außen-Ø | L1 (mm) | SW |
|----------------|---------|----------------------|------------|-------|
| K- 07 40 25 06 | M 5 | 3 mm | 15,7 | 7 mm |
| K- 07 40 25 12 | G 1/8 | 4 mm | 26,2 | 10 mm |
| K- 07 40 25 13 | G 1/8 | 5 mm | 27,5 | 12 mm |
| K- 07 40 25 14 | G 1/8 | 6 mm | 27,1 | 12 mm |
| K- 07 40 25 15 | G 1/8 | 8 mm | 28,1 | 13 mm |
| K- 07 40 25 09 | G 1/4 | 4 mm | 28,6 | 10 mm |
| K- 07 40 47 15 | G 1/4 | 5 mm | 29,5 | 12 mm |
| K- 07 40 25 10 | G 1/4 | 6 mm | 29,3 | 12 mm |
| K- 07 40 25 11 | G 1/4 | 8 mm | 30,0 | 14 mm |
| K- 07 40 25 08 | G 1/4 | 10 mm | 31,8 | 16 mm |
| K- 07 40 25 16 | G 3/8 | 10 mm | 36,8 | 16 mm |
| K- 07 40 25 17 | G 3/8 | 12 mm | 37,0 | 19 mm |
| K- 07 40 25 07 | G 1/2 | 12 mm | 40,5 | 19 mm |