

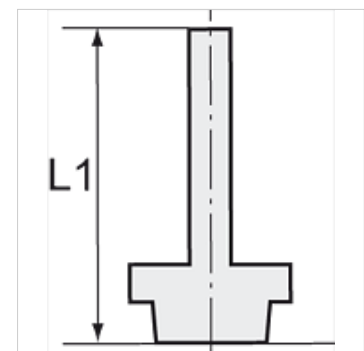
K-GEWINDE-STECKNIPPEL AGR OR

Gewinde-Stecknippel, 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 (mm) | SW |
|---------------|---------|----------------------|------------|-------|
| K-07 40 47 32 | M 5 | 3 mm | 17,1 | 5 mm |
| K-07 40 47 33 | M 5 | 4 mm | 25,2 | 8 mm |
| K-07 40 47 34 | M 5 | 5 mm | 25,2 | 8 mm |
| K-07 40 47 35 | M 5 | 6 mm | 25,7 | 9 mm |
| K-07 40 47 45 | G 1/8 | 4 mm | 28,9 | 13 mm |
| K-07 40 47 46 | G 1/8 | 5 mm | 28,9 | 13 mm |
| K-07 40 47 47 | G 1/8 | 6 mm | 29,4 | 13 mm |
| K-07 40 47 48 | G 1/8 | 8 mm | 30,6 | 13 mm |
| K-07 40 47 41 | G 1/4 | 4 mm | 32,4 | 14 mm |
| K-07 40 47 42 | G 1/4 | 5 mm | 32,4 | 14 mm |
| K-07 40 47 43 | G 1/4 | 6 mm | 32,9 | 14 mm |
| K-07 40 47 44 | G 1/4 | 8 mm | 34,0 | 14 mm |
| K-07 40 47 39 | G 1/4 | 10 mm | 38,2 | 14 mm |
| K-07 40 47 40 | G 1/4 | 12 mm | 40,7 | 14 mm |
| K-07 40 47 52 | G 3/8 | 8 mm | 35,4 | 17 mm |
| K-07 40 47 49 | G 3/8 | 10 mm | 38,7 | 17 mm |
| K-07 40 47 50 | G 3/8 | 12 mm | 42,2 | 17 mm |
| K-07 40 47 51 | G 3/8 | 14 mm | 46,2 | 17 mm |
| K-07 40 47 36 | G 1/2 | 10 mm | 41,0 | 19 mm |
| K-07 40 47 37 | G 1/2 | 12 mm | 44,2 | 22 mm |
| K-07 40 47 38 | G 1/2 | 14 mm | 48,2 | 22 mm |