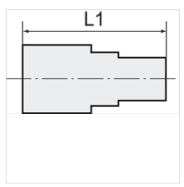
## K-STECKVERSCH AGR OR SK M O 1

Gerade Steckverschraubungen, Außengewinde zylindrisch, O-Ring Außensechskant



| Eigenschaften      |                    |
|--------------------|--------------------|
| Arbeitsdruck       | max. 16 bar        |
| Betriebstemperatur | -20 °C bis +150 °C |
| Werkstoff          | Messing vernickelt |
| Andruckring        | Messing vernickelt |
| O-Ring             | FKM (FPM)          |
| 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   | SW        |  |
|                |         |                      | (mm) |           |  |
| K- 07 40 27 31 | M 5     | 4 mm                 | 20,5 | Ø 9 mm    |  |
| K- 07 40 27 32 | M 5     | 6 mm                 | 22,5 | Ø 10,5 mm |  |
| K- 07 40 27 38 | G 1/8   | 4 mm                 | 20,0 | 9 mm      |  |
| K- 07 40 27 39 | G 1/8   | 6 mm                 | 24,0 | 11 mm     |  |
| K- 07 40 27 40 | G 1/8   | 8 mm                 | 26,5 | 13 mm     |  |
| K- 07 40 27 35 | G 1/4   | 4 mm                 | 21,0 | 9 mm      |  |
| K- 07 40 47 67 | G 1/8   | 10 mm                | 29,0 | 16 mm     |  |
| K- 07 40 27 36 | G 1/4   | 6 mm                 | 24,0 | 11 mm     |  |
| K- 07 40 27 37 | G 1/4   | 8 mm                 | 25,0 | 13 mm     |  |
| K- 07 40 27 34 | G 1/4   | 10 mm                | 29,0 | 16 mm     |  |
| K- 07 40 47 66 | G 1/4   | 12 mm                | 31,5 | 18 mm     |  |
| K- 07 40 27 42 | G 3/8   | 8 mm                 | 25,0 | 13 mm     |  |
| K- 07 40 27 41 | G 3/8   | 10 mm                | 29,5 | 16 mm     |  |
| K- 07 40 47 68 | G 3/8   | 12 mm                | 31,0 | 18 mm     |  |
| K- 07 40 47 69 | G 3/8   | 14 mm                | 34,0 | 21 mm     |  |
| K- 07 40 27 33 | G 1/2   | 10 mm                | 31,0 | 16 mm     |  |
| K- 07 40 47 64 | G 1/2   | 12 mm                | 31,5 | 18 mm     |  |
| K- 07 40 47 65 | G 1/2   | 14 mm                | 34,5 | 21 mm     |  |