

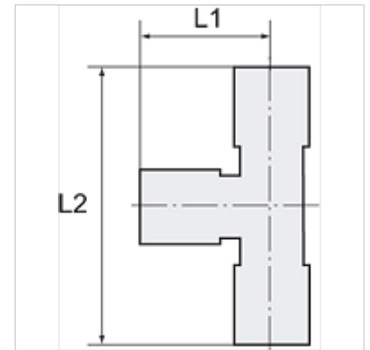
K-TL-STECK VERS DRE MINI PAR

TL-Steckverschraubungen, drehbar, mini, paralleles Gewinde

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|-----------------------------|---|
| Arbeitsdruck | max. 10 bar, Vakuum |
| Einsatzbereich | Luft, Vakuum |
| empfohlene Schläuche | PU oder PA (Nylon) |
| Medien | Druckluft |
| Norm | M-Gewinde nach DIN 13-1, mit O-Ring G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1, mit O-Ring R-Gewinde nach ISO 7-1, Gewindebeschichtung |
| Temp. Bereich | 0 °C bis +60 °C |
| Dichtfläche | O-Ring (NBR) |
| Werkstoff | Kunststoff bzw. Messing vernickelt |
| Andruckring | Kunststoff |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Unsere Schnellsteckverbinder-Serie aus Kunststoff bzw. vernickeltem Messing in platzsparender Minibaureihe.

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | für Schlauch-Außen-Ø | L1 (mm) | L2 (mm) | SW |
|----------------|---------|----------------------|------------|------------|-------|
| K- 07 40 23 28 | M 3 | 3 mm | 12,0 | 28,0 | 8 mm |
| K- 07 40 23 29 | M 3 | 4 mm | 14,0 | 31,2 | 8 mm |
| K- 07 40 23 30 | M 5 | 3 mm | 12,0 | 28,0 | 8 mm |
| K- 07 40 23 31 | M 5 | 4 mm | 14,0 | 31,2 | 8 mm |
| K- 07 40 23 32 | M 5 | 6 mm | 14,5 | 32,7 | 8 mm |
| K- 07 40 23 33 | M 6 | 3 mm | 12,0 | 28,5 | 10 mm |
| K- 07 40 23 34 | M 6 | 4 mm | 14,0 | 31,6 | 10 mm |
| K- 07 40 23 35 | M 6 | 6 mm | 14,5 | 33,1 | 10 mm |
| K- 07 40 23 36 | G 1/8 | 4 mm | 14,0 | 30,5 | 13 mm |
| K- 07 40 23 37 | G 1/8 | 6 mm | 16,0 | 32,5 | 13 mm |
| K- 07 40 23 38 | R 1/8 | 4 mm | 14,0 | 32,0 | 10 mm |
| K- 07 40 23 39 | R 1/8 | 6 mm | 14,5 | 33,5 | 10 mm |