

K-L-SCHOTT STECK

L-Schott-Steckverbindungen

Eigenschaften

| | |
|-----------------------------|---|
| Arbeitsdruck | max. 15 bar, Grobvakuum |
| Einsatzbereich | Luft, Vakuum |
| empfohlene Schläuche | PU oder PA (Nylon) |
| Medien | Druckluft, Gase, Flüssigkeiten soweit mit den Materialien verträglich |
| Temp. Bereich | -20 °C bis +80 °C |
| Werkstoff | Kunststoff bzw. Messing vernickelt |
| Andruckring | Kunststoff |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Unsere Schnellsteckverbinder-Serie aus Kunststoff bzw. vernickeltem Messing. Die Teile sind einsetzbar in Verbindung mit Kunststoffschläuchen und Kupferrohren.

Artikel

| Bezeichnung | für Schlauch-Außen-Ø | Gewinde Schalttafel | L1 (mm) | L2 (mm) | SW |
|----------------|----------------------|---------------------|------------|------------|-------|
| K- 07 40 04 47 | 4 mm | M 12 x 1 | 17,5 | 31,3 | 14 mm |
| K- 07 40 04 48 | 6 mm | M 14 x 1 | 18,7 | 37,9 | 17 mm |
| K- 07 40 04 49 | 8 mm | M 16 x 1 | 22,5 | 43,6 | 19 mm |
| K- 07 40 04 50 | 10 mm | M 20 x 1 | 27,2 | 51,2 | 24 mm |
| K- 07 40 04 51 | 12 mm | M 22 x 1 | 29,3 | 56,1 | 27 mm |
| K- 07 40 04 52 | 16 mm | M 27 x 1 | 32,5 | 62,6 | 30 mm |