

# K-STECKVERBINDU 10BAR

Gerade Steckverbindungen (Druck max. 10 bar)

## Eigenschaften

|                             |                                                                       |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| <b>Arbeitsdruck</b>         | max. 10 bar                                                           |
| <b>Einsatzbereich</b>       | Luft, Vakuum                                                          |
| <b>empfohlene Schläuche</b> | PU oder PA (Nylon)                                                    |
| <b>Medien</b>               | Druckluft, Gase, Flüssigkeiten soweit mit den Materialien verträglich |
| <b>Temp. Bereich</b>        | -20 °C bis +80 °C                                                     |
| <b>Werkstoff</b>            | Kunststoff bzw. Messing vernickelt                                    |
| <b>Andruckring</b>          | 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 | L1<br>(mm) |
|----------------|----------------------|------------|
| K- 07 40 03 39 | 4 mm                 | 33,0       |
| K- 07 40 03 40 | 6 mm                 | 34,6       |
| K- 07 40 03 41 | 8 mm                 | 38,5       |
| K- 07 40 03 42 | 10 mm                | 47,0       |
| K- 07 40 03 43 | 12 mm                | 48,6       |
| K- 07 40 41 32 | 14 mm                | 48,7       |
| K- 07 40 03 44 | 16 mm                | 49,8       |