

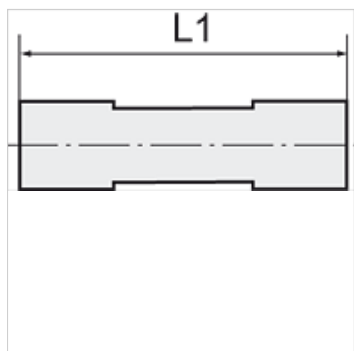
# K-STECKVERBINDU RED 10BAR

Gerade Steckverbindungen, reduzierend (Druck max. 10 bar)

**HANSA**FLEX

## Eigenschaften

|                      |   |
|----------------------|---|
| Arbeitsdruck         | max. 10 bar   |
| 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 | L1<br>(mm) |
|---------------|----------------------|------------|
| K-07 40 03 45 | 6 mm / 4 mm          | 31,0       |
| K-07 40 41 34 | 8 mm / 4 mm          | 36,5       |
| K-07 40 03 46 | 8 mm / 6 mm          | 34,5       |
| K-07 40 41 35 | 10 mm / 6 mm         | 40,2       |
| K-07 40 03 47 | 10 mm / 8 mm         | 39,4       |
| K-07 40 41 36 | 12 mm / 8 mm         | 45,0       |
| K-07 40 03 48 | 12 mm / 10 mm        | 44,2       |
| K-07 40 03 49 | 16 mm / 12 mm        | 49,6       |