

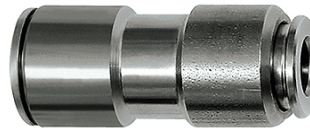
# K-STECKVERBINDU RED VA

Gerade Steckverbindungen, reduzierend

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Arbeitsdruck pulsierend | max. 10 bar   |
| Druck                   | max. 15 bar (je nach Rohrqualität)                                  |
| geeignetes Rohrmaterial | PVDF, PTFE, Edelstahl, PA, PU                                       |
| Umgebungstemperatur     | -20 °C bis max. +150 °C (abhängig von Rohrqualität und Durchmesser) |
| Werkstoff               | Edelstahl 1.4404  |
| Dichtmaterial           | FKM   |



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Für den Einsatz mit aggressiven Medien und bei korrosiven Außeneinflüssen, in der Lebensmittelindustrie und im Hygiene- und Sanitärbereich.

## Artikel

| Bezeichnung    | für Schlauch-Außen-Ø | L1<br>(mm) |
|----------------|----------------------|------------|
| K- 07 40 46 78 | 6 mm / 4 mm          | 31,0       |
| K- 07 40 46 79 | 8 mm / 6 mm          | 34,0       |