

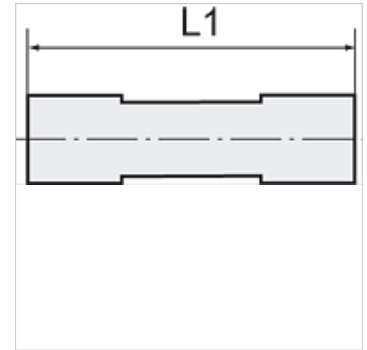
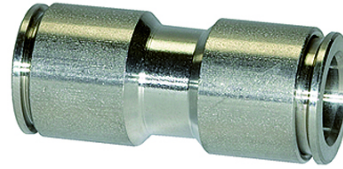
# K-STECKVERBINDU VA

Gerade Steckverbindungen

**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 (mm)
K- 07 40 24 15	4 mm	28,2
K- 07 40 24 16	6 mm	34,0
K- 07 40 24 17	8 mm	34,5
K- 07 40 24 18	10 mm	38,2
K- 07 40 24 19	12 mm	40,8