

# K-T-STECK VERS DRE AG-K VA

T-Steckverschraubungen, drehbar, Außengewinde konisch

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

Arbeitsdruck pulsierend	max. 10 bar
Druck	max. 15 bar (je nach Rohrqualität)
geeignetes Rohrmaterial	PVDF, PTFE, Edelstahl, PA, PU
Norm	R-Gewinde nach ISO 7-1
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	Gewinde	für Schlauch-Außen-Ø	L1 (mm)	L2 (mm)	SW
K- 07 40 24 59	R 1/8	4 mm	34,0	21,5	10 mm
K- 07 40 24 60	R 1/8	6 mm	42,0	24,5	13 mm
K- 07 40 24 61	R 1/8	8 mm	43,0	24,5	13 mm
K- 07 40 24 57	R 1/4	6 mm	42,0	28,5	14 mm
K- 07 40 24 58	R 1/4	8 mm	43,0	28,5	14 mm
K- 07 40 24 56	R 1/4	10 mm	50,0	32,0	16 mm
K- 07 40 24 62	R 3/8	10 mm	50,0	32,5	17 mm