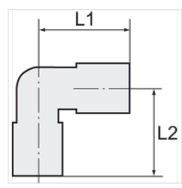
## K-L-STECKVER DREH AG-K VA

L-Steckverschraubungen, drehbar, Außengewinde konisch



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 44	R 1/8	4 mm	17,0	17,5	10 mm	
K- 07 40 24 45	R 1/8	6 mm	21,5	20,0	13 mm	
K- 07 40 24 46	R 1/8	8 mm	22,0	20,0	13 mm	
K- 07 40 24 42	R 1/4	6 mm	21,5	24,0	14 mm	
K- 07 40 24 43	R 1/4	8 mm	22,0	24,0	14 mm	
K- 07 40 24 41	R 1/4	10 mm	25,5	26,5	16 mm	
K- 07 40 24 47	R 3/8	10 mm	25,5	27,0	17 mm	
K- 07 40 24 48	R 3/8	12 mm	28,0	30,5	22 mm	
K- 07 40 24 40	R 1/2	12 mm	28,0	33,5	22 mm	