

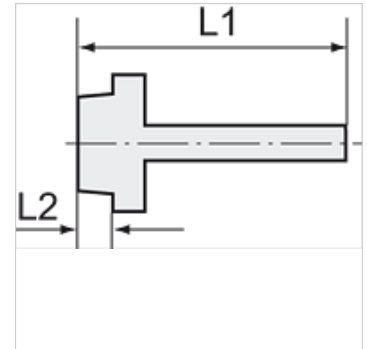
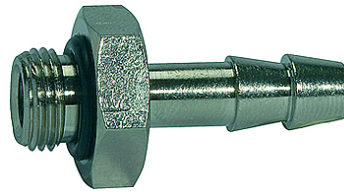
# K-TR AG OR MS NI

Einschraubschlauchtüllen, zylindrisch, mit O-Ring - Messing vernickelt

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

Betriebstemperatur	max. 80 °C (mit NBR-O-Ring)
Druck	max. 60 bar
Werkstoff	Messing vernickelt



## Hinweis

Maßangaben der Standardverschraubungen können sich durch Optimierungsprozesse während der Kataloglaufzeit geringfügig ändern.  
Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Für Luft, Wasser, Öl, Dampf etc. einsetzbar.

## Zusätzliche Informationen

Weitere Typen und Größen auf Anfrage.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	für Schlauch	L1 (mm)	L2 (mm)	SW
K- 07 40 13 59	G 1/8	LW 6 mm	30,0	6,5	14 mm
K- 07 40 13 60	G 1/8	LW 8 mm	31,0	6,0	15 mm
K- 07 40 13 61	G 1/8	LW 9 mm	31,0	6,0	15 mm
K- 07 40 13 62	G 1/4	LW 6 mm	32,0	8,0	17 mm
K- 07 40 13 63	G 1/4	LW 9 mm	33,0	8,0	18 mm
K- 07 40 13 64	G 1/4	LW 12 mm	33,0	8,0	18 mm
K- 07 40 49 89	G 1/4	LW 8 mm	32,0	8,0	17 mm
K- 07 40 49 90	G 1/4	LW 10 mm	33,0	8,0	17 mm
K- 07 40 49 96	G 1/4	LW 13 mm	33,0	8,0	18 mm
K- 07 40 49 97	G 3/8	LW 6 mm	33,0	9,0	20 mm
K- 07 40 49 98	G 3/8	LW 8 mm	33,0	9,0	20 mm
K- 07 40 13 65	G 3/8	LW 9 mm	34,0	9,0	21 mm
K- 07 40 49 91	G 3/8	LW 10 mm	34,0	9,0	20 mm
K- 07 40 13 66	G 3/8	LW 12 mm	34,0	9,0	21 mm
K- 07 40 49 92	G 3/8	LW 13 mm	34,0	9,0	21 mm
K- 07 40 13 67	G 1/2	LW 12 mm	36,0	11,0	26 mm
K- 07 40 49 93	G 1/2	LW 13 mm	36,0	10,0	24 mm
K- 07 40 49 94	G 1/2	LW 16 mm	40,0	10,0	25 mm
K- 07 40 49 95	G 1/2	LW 19 mm	40,0	10,0	24 mm