

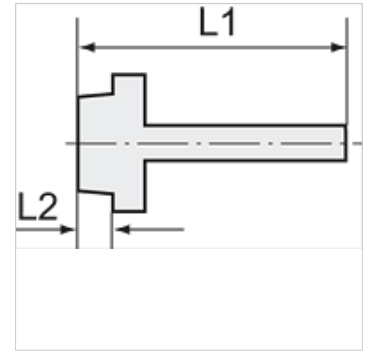
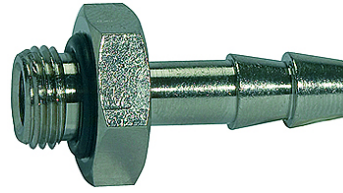
K-TR AG OR MS NI

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