

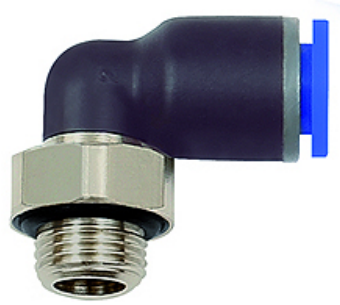
# K-L-STECKVER DREH AG OR 1

L-Steckverschraubungen, drehbar, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

Arbeitsdruck	max. 15 bar, Grobvakuum
Einsatzbereich	Luft, Vakuum
empfohlene Schläuche	PU oder PA (Nylon)
Medien	Druckluft, Gase, Flüssigkeiten soweit mit den Materialien verträglich
Temp. Bereich	-20 °C bis +80 °C
Dichtfläche	O-Ring im Gehäuse bei zylindrischer Ausführung
Werkstoff	Kunststoff bzw. Messing vernickelt
Andruckring	Kunststoff



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Unsere Schnellsteckverbinder-Serie aus Kunststoff bzw. vernickeltem Messing. Die Teile sind einsetzbar in Verbindung mit Kunststoffschläuchen und Kupferrohren.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	für Schlauch-Außen-Ø	L1 (mm)	L2 (mm)	SW
K- 07 40 01 38	M 5	4 mm	18,8	18,6	8 mm
K- 07 40 01 39	M 5	6 mm	20,0	19,6	8 mm
K- 07 40 01 50	G 1/8	4 mm	18,8	16,5	10 mm
K- 07 40 01 51	G 1/8	6 mm	20,0	17,5	10 mm
K- 07 40 01 52	G 1/8	8 mm	22,5	22,0	14 mm
K- 07 40 41 29	G 1/8	10 mm	26,9	23,3	17 mm
K- 07 40 01 47	G 1/4	4 mm	18,8	16,5	17 mm
K- 07 40 01 48	G 1/4	6 mm	20,0	17,5	17 mm
K- 07 40 01 49	G 1/4	8 mm	22,5	18,0	17 mm
K- 07 40 01 45	G 1/4	10 mm	26,9	24,3	17 mm
K- 07 40 01 46	G 1/4	12 mm	28,5	25,8	17 mm
K- 07 40 01 56	G 3/8	6 mm	20,0	18,6	20 mm
K- 07 40 01 57	G 3/8	8 mm	22,5	19,1	20 mm
K- 07 40 01 53	G 3/8	10 mm	26,9	21,3	20 mm
K- 07 40 01 54	G 3/8	12 mm	28,5	22,8	20 mm
K- 07 40 01 55	G 3/8	16 mm	33,5	31,7	20 mm
K- 07 40 01 43	G 1/2	6 mm	20,1	21,0	24 mm
K- 07 40 01 44	G 1/2	8 mm	22,5	21,5	24 mm
K- 07 40 01 40	G 1/2	10 mm	26,9	23,2	24 mm
K- 07 40 01 41	G 1/2	12 mm	28,5	24,7	24 mm
K- 07 40 01 42	G 1/2	16 mm	33,5	28,4	24 mm