

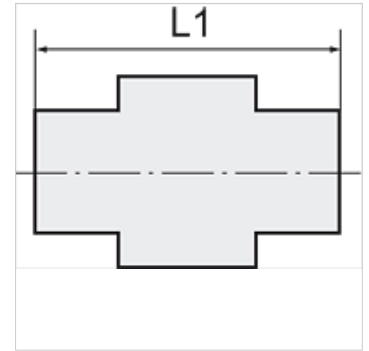
# K-STECKVERSCHR RU AGR OR

Gerade Steckverschraubungen, rundem Körper, Außengewinde  
zylindrisch, O-Ring, Innensechskant

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Arbeitsdruck</b>	max. 15 bar, Grobvakuum
<b>Einsatzbereich</b>	Luft, Vakuum
<b>empfohlene Schläuche</b>	PU oder PA (Nylon)
<b>Medien</b>	Druckluft, Gase, Flüssigkeiten soweit mit den Materialien verträglich
<b>Temp. Bereich</b>	-20 °C bis +80 °C
<b>Dichtfläche</b>	O-Ring im Gehäuse bei zylindrischer Ausführung
<b>Werkstoff</b>	Kunststoff bzw. Messing vernickelt
<b>Andruckring</b>	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	Innensechskant (mm)	L1 (mm)
K- 07 40 09 07	M 5	4 mm	2,0	20,8
K- 07 40 09 08	M 5	6 mm	2,0	22,4
K- 07 40 09 20	G 1/8	4 mm	3,0	19,3
K- 07 40 09 21	G 1/8	6 mm	4,0	20,2
K- 07 40 09 22	G 1/8	8 mm	5,0	27,0
K- 07 40 09 18	G 1/8	10 mm	5,0	28,9
K- 07 40 09 19	G 1/8	12 mm	5,0	31,6
K- 07 40 09 15	G 1/4	4 mm	3,0	18,0
K- 07 40 09 16	G 1/4	6 mm	4,0	20,9
K- 07 40 09 17	G 1/4	8 mm	5,0	23,0
K- 07 40 09 13	G 1/4	10 mm	6,0	29,9
K- 07 40 09 14	G 1/4	12 mm	6,0	32,6
K- 07 40 09 26	G 3/8	6 mm	4,0	19,5
K- 07 40 09 27	G 3/8	8 mm	6,0	22,1
K- 07 40 09 23	G 3/8	10 mm	8,0	25,9
K- 07 40 09 24	G 3/8	12 mm	8,0	28,6
K- 07 40 09 25	G 3/8	16 mm	8,0	35,1
K- 07 40 09 12	G 1/2	8 mm	6,0	24,1
K- 07 40 09 09	G 1/2	10 mm	8,0	25,3
K- 07 40 09 10	G 1/2	12 mm	8,0	31,1
K- 07 40 09 11	G 1/2	16 mm	10,0	38,1