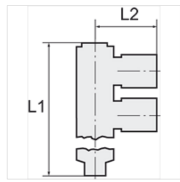
K-L-MEHRFACHVERT 2 DR AGR OR

L-Mehrfachverteiler mit Außensechskant, 2-fach, drehbar, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring



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	Innensechskant (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW
K- 07 40 06 01	G 1/8	4 mm	4,0	43,8	22,5	14 mm
K- 07 40 06 02	G 1/8	6 mm	4,0	43,8	21,5	14 mm
K- 07 40 06 03	G 1/8	8 mm	4,0	43,8	24,5	14 mm
K- 07 40 42 72	G 1/4	4 mm	6,0	58,0	24,7	17 mm
K- 07 40 05 99	G 1/4	6 mm	6,0	58,0	23,5	17 mm
K- 07 40 06 00	G 1/4	8 mm	6,0	58,0	26,5	17 mm
K- 07 40 05 97	G 1/4	10 mm	6,0	58,0	29,9	17 mm
K- 07 40 05 98	G 1/4	12 mm	6,0	58,0	30,8	17 mm
K- 07 40 42 73	G 3/8	4 mm	8,0	59,5	24,5	20 mm
K- 07 40 42 74	G 3/8	6 mm	8,0	59,5	23,6	20 mm
K- 07 40 06 06	G 3/8	8 mm	8,0	60,7	28,5	20 mm
K- 07 40 06 04	G 3/8	10 mm	8,0	60,7	31,9	20 mm
K- 07 40 06 05	G 3/8	12 mm	8,0	60,7	32,8	20 mm
K- 07 40 42 71	G 1/2	8 mm	8,0	64,2	28,5	24 mm
K- 07 40 42 69	G 1/2	10 mm	8,0	64,2	34,7	24 mm
K- 07 40 42 70	G 1/2	12 mm	8,0	64,2	35,4	24 mm