

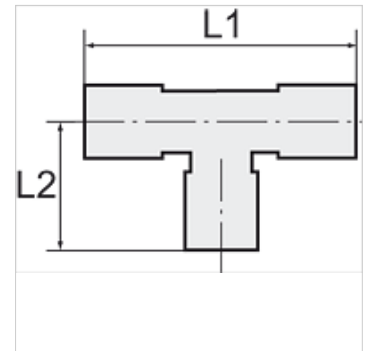
K-T-STECK VERS DRE AG OR 2

T-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 02 59	M 5	4 mm	36,0	21,1	8 mm
K- 07 40 02 60	M 5	6 mm	40,0	22,2	8 mm
K- 07 40 02 71	G 1/8	4 mm	36,0	19,0	14 mm
K- 07 40 02 72	G 1/8	6 mm	40,0	20,1	14 mm
K- 07 40 02 73	G 1/8	8 mm	45,4	25,7	14 mm
K- 07 40 02 68	G 1/4	4 mm	36,0	19,0	17 mm
K- 07 40 02 69	G 1/4	6 mm	40,0	20,1	17 mm
K- 07 40 02 70	G 1/4	8 mm	45,4	21,7	17 mm
K- 07 40 02 66	G 1/4	10 mm	53,8	27,6	17 mm
K- 07 40 02 67	G 1/4	12 mm	58,6	28,9	17 mm
K- 07 40 02 77	G 3/8	6 mm	40,0	21,2	20 mm
K- 07 40 02 78	G 3/8	8 mm	45,4	22,8	20 mm
K- 07 40 02 74	G 3/8	10 mm	53,8	24,6	20 mm
K- 07 40 02 75	G 3/8	12 mm	58,6	25,9	20 mm
K- 07 40 02 76	G 3/8	16 mm	69,0	34,2	20 mm
K- 07 40 02 64	G 1/2	6 mm	40,0	23,6	24 mm
K- 07 40 02 65	G 1/2	8 mm	45,4	25,2	24 mm
K- 07 40 02 61	G 1/2	10 mm	53,8	26,5	24 mm
K- 07 40 02 62	G 1/2	12 mm	58,6	27,8	24 mm
K- 07 40 02 63	G 1/2	16 mm	69,0	30,9	24 mm