

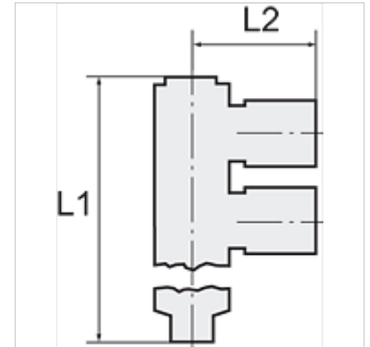
K-T-MEHRF-VERT DREH AG O

T-Mehrfachverteiler mit Außengewinde, zylindrisch, mit O-Ring, drehbar

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 04 29	G 1/8	1 x 6 mm / 3 x 4 mm	64,3	19,0	14 mm
K- 07 40 42 10	G 1/4	1 x 6 mm / 3 x 4 mm	65,2	19,6	14 mm
K- 07 40 04 27	G 1/4	1 x 8 mm / 3 x 4 mm	69,9	20,0	17 mm
K- 07 40 04 28	G 1/4	1 x 8 mm / 3 x 6 mm	71,4	20,0	17 mm
K- 07 40 42 11	G 3/8	1 x 8 mm / 3 x 6 mm	70,9	20,6	17 mm
K- 07 40 04 30	G 3/8	1 x 10 mm / 3 x 8 mm	91,1	24,0	20 mm