

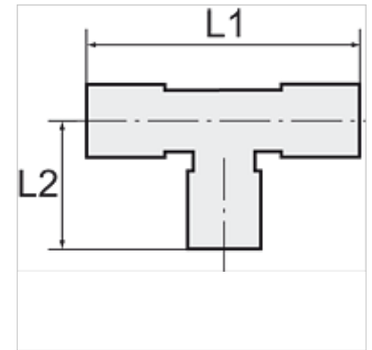
K-T-STECK VERS DRE MINI PAR

T-Steckverschraubungen, drehbar, mini, paralleles Gewinde

HANSA FLEX

Eigenschaften

Arbeitsdruck	max. 10 bar, Vakuum
Einsatzbereich	Luft, Vakuum
empfohlene Schläuche	PU oder PA (Nylon)
Medien	Druckluft
Norm	M-Gewinde nach DIN 13-1, mit O-Ring G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1, mit O-Ring R-Gewinde nach ISO 7-1, Gewindebeschichtung
Temp. Bereich	0 °C bis +60 °C
Dichtfläche	O-Ring (NBR)
Werkstoff	Kunststoff bzw. Messing vernickelt
Andruckring	Kunststoff



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Unsere Schnellsteckverbinder-Serie aus Kunststoff bzw. vernickeltem Messing in platzsparender Minibaureihe.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	für Schlauch-Außen-Ø	L1 (mm)	L2 (mm)	SW
K- 07 40 23 04	M 3	3 mm	24,0	16,0	8 mm
K- 07 40 23 05	M 3	4 mm	28,0	17,2	8 mm
K- 07 40 23 06	M 5	3 mm	24,0	16,0	8 mm
K- 07 40 23 07	M 5	4 mm	28,0	17,2	8 mm
K- 07 40 23 08	M 5	6 mm	32,0	18,2	8 mm
K- 07 40 23 09	M 6	3 mm	24,0	16,5	10 mm
K- 07 40 23 10	M 6	4 mm	28,0	17,6	10 mm
K- 07 40 23 11	M 6	6 mm	32,0	18,6	10 mm
K- 07 40 23 12	G 1/8	4 mm	28,0	16,5	14 mm
K- 07 40 23 13	G 1/8	6 mm	32,0	16,5	14 mm
K- 07 40 23 14	R 1/8	4 mm	28,0	18,0	10 mm
K- 07 40 23 15	R 1/8	6 mm	32,0	19,0	10 mm