

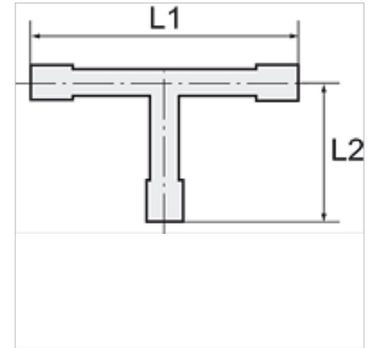
K-T-SCHLAUCH VB STUTZEN POM

T-Schlauchverbindungsstutzen, POM

HANSA FLEX

Eigenschaften

Temp. Bereich -40 °C bis +90 °C



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Schlauchverbindungsteile mit hoher Festigkeit, Zähigkeit, geringem Gewicht, Abriebfestigkeit und großer Schlagfestigkeit. Chemisch beständig gegen: Aceton, Benzin, Benzol, Butan, Alkohole, Dieselmotorenstoffe, Erdöl, Erdgas, Ethanol, Fruchtsäfte, Glycerin, Heizöl, Hydraulikflüssigkeiten, aliphatische Ketone, Kohlendioxid, Kohlensäure, Motorenöle, Methanol, Propan, Flüssiggas, Schmieröle, Schmierfette, Stadtgas, Waschlauge und Wasser.

Artikel

Bezeichnung	für Schlauch	L1 (mm)	L2 (mm)	max. zulässiger Überdruck (bar)
K- 07 40 17 28	LW 3 mm	25,0	12,5	10
K- 07 40 17 29	LW 4 mm	35,0	19,5	10
K- 07 40 17 30	LW 5 mm	42,0	22,0	10
K- 07 40 17 31	LW 6 mm	50,0	26,0	10
K- 07 40 17 32	LW 8 mm	58,0	30,0	10
K- 07 40 17 33	LW 10 mm	62,5	33,5	10
K- 07 40 17 34	LW 12 mm	69,0	36,0	10
K- 07 40 17 35	LW 13 mm	69,0	36,0	10
K- 07 40 17 36	LW 16 mm	81,0	45,0	10
K- 07 40 17 37	LW 19 mm	85,0	45,0	10
K- 07 40 46 58	LW 25 mm	105,0	52,5	10