

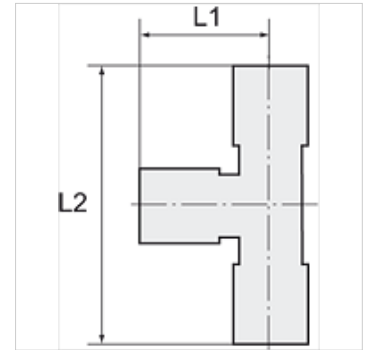
K-L-AGR-K OR DRH

Male run tees, conical male thread acc. to ISO 7-1

HANSA FLEX

Właściwości

Ciśnienie pracy	Max. 18 bar
Materiał uszczelniający	Buna-N
Materiał	mosiądz niklowany



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Artykuł

Oznaczenie	Gwint	dla węża	L1 (mm)	L2 (mm)	RK
K- 07 40 42 27	R 1/8	5 mm / 3 mm	21,5	38,5	8 mm
K- 07 40 42 28	R 1/8	6 mm / 4 mm	22,0	39,0	9 mm
K- 07 40 42 29	R 1/8	8 mm / 6 mm	22,0	39,0	12 mm
K- 07 40 32 21	R 1/4	6 mm / 4 mm	22,0	42,0	9 mm
K- 07 40 32 22	R 1/4	8 mm / 6 mm	22,0	42,0	12 mm
K- 07 40 32 20	R 1/4	10 mm / 8 mm	25,5	41,0	11 mm
K- 07 40 42 32	R 3/8	8 mm / 6 mm	23,0	45,0	12 mm
K- 07 40 42 30	R 3/8	10 mm / 8 mm	25,0	47,0	12 mm
K- 07 40 42 31	R 3/8	12 mm / 10 mm	31,0	55,0	17 mm
K- 07 40 42 25	R 1/2	10 mm / 8 mm	28,5	54,5	17 mm
K- 07 40 42 26	R 1/2	12 mm / 10 mm	31,0	57,0	17 mm