

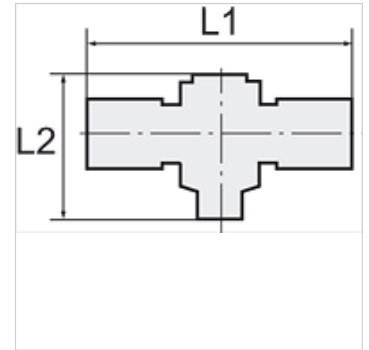
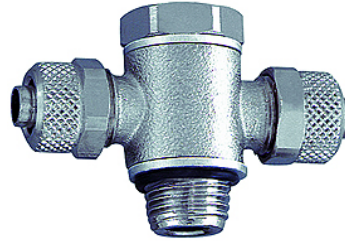
K-STM-R

Banjo tees, parallel male thread with O-ring

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 31 94	M 5	5 mm / 3 mm	33,0	17,5	8 mm
K- 07 40 31 95	M 5	6 mm / 4 mm	33,0	17,5	8 mm
K- 07 40 32 02	G 1/8	5 mm / 3 mm	46,0	28,0	14 mm
K- 07 40 32 03	G 1/8	6 mm / 4 mm	49,0	28,0	14 mm
K- 07 40 32 04	G 1/8	8 mm / 6 mm	50,0	28,0	14 mm
K- 07 40 32 01	G 1/8	10 mm / 8 mm	53,0	28,0	14 mm
K- 07 40 31 99	G 1/4	6 mm / 4 mm	53,0	33,0	17 mm
K- 07 40 32 00	G 1/4	8 mm / 6 mm	52,0	33,0	17 mm
K- 07 40 31 98	G 1/4	10 mm / 8 mm	55,0	33,0	17 mm
K- 07 40 32 07	G 3/8	6 mm / 4 mm	53,0	36,0	19 mm
K- 07 40 32 08	G 3/8	8 mm / 6 mm	57,0	37,0	20 mm
K- 07 40 32 05	G 3/8	10 mm / 8 mm	58,0	37,0	20 mm
K- 07 40 32 06	G 3/8	12 mm / 10 mm	64,0	37,0	20 mm
K- 07 40 31 96	G 1/2	10 mm / 8 mm	61,0	42,0	27 mm
K- 07 40 31 97	G 1/2	12 mm / 10 mm	64,0	42,0	27 mm