

# K-T-STUECKE IG AG IG 2

Tees, female-male-female

**HANSA FLEX**

## Właściwości

Ciśnienie robocze	60 bar
Temperatura robocza	Max. 150 °C
Gwint wewnętrzny	Parallel to DIN EN ISO 228-1
Materiał	mosiądz niklowany
Gwint zewnętrzny	conical acc. DIN 2999



## Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

## Artykuł

Oznaczenie	Gwint	L1 (mm)	L2 (mm)	RK
K- 07 40 48 93	M 5	22,0	11,5	9 mm
K- 07 40 11 08	G/R 1/8	42,0	18,5	10 mm
K- 07 40 11 09	G/R 1/4	51,0	23,5	13 mm
K- 07 40 11 10	G/R 3/8	56,0	26,0	17 mm
K- 07 40 11 11	G/R 1/2	67,0	31,0	21 mm
K- 07 40 11 12	G/R 3/4	73,0	33,0	25 mm
K- 07 40 11 13	G/R 1	90,0	39,0	30 mm