

# K-T-STUECKE IG IG AG 2

Tees, female-female-male

**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 94	M 5	22,5	11,0	9 mm
K- 07 40 11 16	G/R 1/8	39,5	21,0	10 mm
K- 07 40 11 17	G/R 1/4	49,0	23,5	13 mm
K- 07 40 11 18	G/R 3/8	54,0	28,0	17 mm
K- 07 40 11 19	G/R 1/2	64,5	33,5	21 mm
K- 07 40 11 20	G/R 3/4	69,5	36,5	25 mm
K- 07 40 11 21	G/R 1	84,0	45,0	30 mm