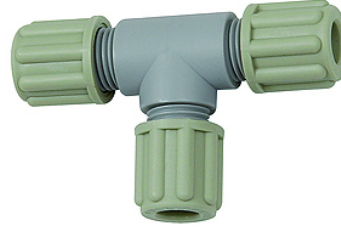


# K-T-TUE

## Tee hose connectors

### Właściwości

<b>Ciśnienie robocze</b>	Dependent on operating temperature; Max. 10 bar (at 20 °C); Max. 1 bar (at 60 °C)
<b>korpus dwuzłączki</b>	Polyamide (PA)
<b>pierścień zaciskowy</b>	Polypropylene (PP)
<b>nakrętka</b>	Polypropylene (PP)



### Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

### Opis

Manufactured from high impact-resistant, UV-stabilised engineering plastic, extremely resistant to weathering. Good chemical resistance to benzene, diesel oil, fuel oil and alkalis. <br>Not suitable for use with acids.

### Artykuł

Oznaczenie	dla węża	L1 (mm)	L2 (mm)
K- 07 40 32 70	4 mm / 6 mm	52,0	26,0
K- 07 40 32 71	6 mm / 8 mm	62,0	31,0
K- 07 40 32 72	8 mm / 10 mm	72,0	36,0
K- 07 40 32 73	9 mm / 12 mm	80,0	40,0