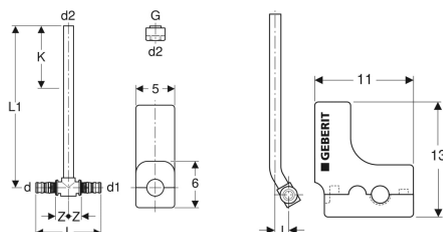


## Соединительный тройник к радиатору Geberit Merla с изолирующим корпусом и резьбовым соединением с цанговым кольцом под евроконус



Образец



### Цели применения

- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для подсоединения радиаторных клапанов
- Подходит исключительно для систем отопления и охлаждения

### Характеристики

- Дает течь в неопрессованном состоянии
- Никелированный

### Объем поставки

- Т-образный соединительный элемент из латуни/меди
- Резьбовое соединение с цанговым кольцом под евроконус G 3/4"
- Изолирующий корпус из пенополипропилена

- Уплотнительное кольцо из EPDM
- Пресс-соединение с прозрачной защитной заглушкой
- Двухкомпонентный изолирующий корпус

### Технические характеристики

Материал	Латунь / медь
Материал изоляции	EPP
Толщина изоляции	7.5 мм
Теплопроводность изоляции	0.04 Вт/(м·К)

Арт. №	DN	d, ø	G	d1, ø	d2, ø	arc	L	L1	I	Z	K
611.360.22.7	12 / 20 / 12	16 мм	3/4 "	16 мм	15 мм	90 °	8.4 см	30 см	2.5 см	1.7 см	17 см
612.362.22.7	15 / 20 / 15	20 мм	3/4 "	20 мм	15 мм	90 °	8.4 см	30 см	2.5 см	1.7 см	17 см



- Резьбовое соединение затянуть до упора