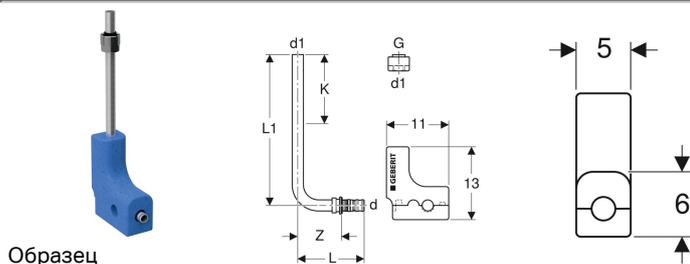


## Подводка к радиатору Geberit Merla 90° с изолирующим корпусом и резьбовым соединением с цанговым кольцом под евроконус



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

- Подводка к радиатору 90° из латунной/медной трубы
- 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	arc	L	L1	Z	K
611.251.22.7	12 / 20	16 мм	3/4 "	15 мм	90 °	9.1 см	100 см	6.6 см	87 см
611.250.22.7	12 / 20	16 мм	3/4 "	15 мм	90 °	9.1 см	30 см	6.6 см	17 см
612.250.22.7	15 / 20	20 мм	3/4 "	15 мм	90 °	9.3 см	30 см	6.6 см	17 см
612.251.22.7	15 / 20	20 мм	3/4 "	15 мм	90 °	9.3 см	100 см	6.6 см	87 см



- Резьбовое соединение затянуть до упора