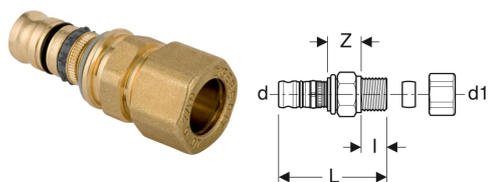


Переходник Geberit Merla с соединением с цанговой муфтой



Образец

Цели применения

- Для химических веществ и технических жидкостей
- Для питьевой холодной и горячей воды
- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для сжатого воздуха (чистота масла 0–3)
- Для величины разряжения
- Для инертных газов (например, азот)

- Для коммунально-бытовой отрасли, промышленности и кораблестроения

Характеристики

- Дает течь в неопрессованном состоянии
- Уплотнительное кольцо из EPDM
- Пресс-соединение с прозрачной защитной заглушкой

Технические характеристики

Материал | Латунь CW617N

Объем поставки

- Входной ниппель

Арт. №	DN	d, ø	d1, ø	L	I	Z
611.541.00.5	12 / 10	16 мм	12 мм	4.9 см	1.3 см	1.1 см
611.542.00.5	12	16 мм	15 мм	4.9 см	1.3 см	1.1 см
612.542.00.5	15 / 12	20 мм	15 мм	5.1 см	1.3 см	1.1 см