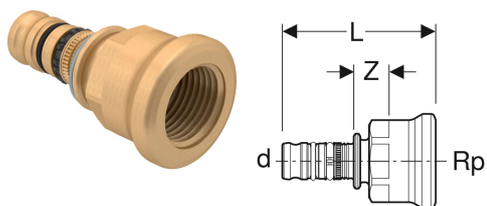


Переходник Geberit Merla с внутренней резьбой



Образец

Цели применения

- Для химических веществ и технических жидкостей
- Для воды в системах пожаротушения (водозаполненных/сухих, сухих)
- Для воды в системах пожаротушения (водозаполненных)
- 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

Арт. №	DN	d, ø	Rp	L	Z
611.554.00.5	12 / 10	16 мм	3/8 "	5.6 см	1.9 см
611.555.00.5	12 / 15	16 мм	1/2 "	5.6 см	1.8 см
612.554.00.5	15 / 10	20 мм	3/8 "	5.9 см	1.9 см
612.555.00.5	15	20 мм	1/2 "	5.9 см	1.8 см
612.556.00.5	15 / 20	20 мм	3/4 "	6.1 см	1.9 см
613.556.00.5	20	26 мм	3/4 "	6.6 см	1.9 см
613.557.00.5	20 / 25	26 мм	1 "	7.1 см	2.2 см
614.557.00.5	25	32 мм	1 "	6.7 см	2.2 см