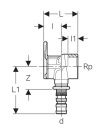
Водорозетка Geberit Mepla 90°





Образец

Цели применения

- Для питьевой холодной и горячей воды
- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для воды технических нужд
- Для дождевой воды с рН-значением > 6,0
- Для морской воды
- Для воды в системах пожаротушения (водозаполненных)
- Для воды в системах пожаротушения (водозаполненных/сухих, сухих)
- Для химических веществ и технических жидкостей
- Для сжатого воздуха (чистота масла 0-3)

- Для величины разряжения
- Для инертных газов (например, азот)
- Для коммунально-бытовой отрасли, промышленности и кораблестроения

Характеристики

Материал

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

Красная латунь (CuSn5Zn5Pb2-C)

Технические характеристики

Арт. №	DN	d, ø	Rp	arc	L	L1	1	l1	Z
601.293.00.5	12	16 мм	1/2 "	90°	5.2 см	5 см	1.8 см	2.6 см	2.5 см
601.296.00.5	12	16 мм	1/2 "	90°	7.8 см	6.5 см	1.8 см	3 см	4 см
601.289.00.5	12	16 мм	1/2 "	90°	3.6 см	5 см	1.8 см	1.3 см	2.5 см
602.289.00.5	15	20 мм	1/2 "	90°	3.6 см	5.5 см	1.8 см	1.3 см	2.7 см
602.293.00.5	15	20 мм	1/2 "	90°	5.2 см	5.5 см	1.8 см	2.6 см	2.7 см
602.296.00.5	15	20 мм	1/2 "	90°	7.8 см	7 см	1.8 см	3 см	4.2 см
602.294.00.5	15	20 мм	3/4 "	90°	5.2 см	5.5 см	1.8 см	1.9 см	2.7 см
603.294.00.5	20	26 мм	3/4 "	90°	5.2 см	5.9 см	2.1 см	1.9 см	2.7 см

Принадлежности

- Звукоизолирующий комплект Geberit для одинарной водорозетки 90°
- Звукоизолирующий бандаж Geberit для водорозетки 90°