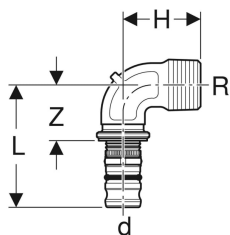


Переходной отвод Geberit Merpla 90°, с наружной резьбой



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 pH-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

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

Технические характеристики

Материал | Красная латунь (CuSn5Zn5Pb2-C)

Арт. №	DN	d, ø	R	arc	L	H	Z
601.252.00.5	12 / 15	16 мм	1/2 "	90°	4.8 см	3 см	2.3 см
601.253.00.5	12 / 20	16 мм	3/4 "	90°	4.8 см	3.4 см	2.3 см
602.252.00.5	15	20 мм	1/2 "	90°	5.1 см	3.2 см	2.3 см
602.253.00.5	15 / 20	20 мм	3/4 "	90°	5.3 см	3.4 см	2.5 см
603.253.00.5	20	26 мм	3/4 "	90°	5.7 см	4 см	2.5 см
603.254.00.5	20 / 25	26 мм	1 "	90°	5.9 см	4.3 см	2.7 см
604.254.00.5	25	32 мм	1 "	90°	5.9 см	4.6 см	3.1 см
605.255.00.5	32	40 мм	1 1/4 "	90°	7 см	5.3 см	3.6 см
606.255.00.5	40	50 мм	1 1/2 "	90°	7.7 см	6 см	3.9 см
607.255.00.5	50	63 мм	2 "	90°	11.6 см	7.5 см	4.9 см