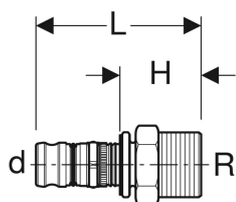


## Переходник Geberit Merpla с наружной резьбой



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	L	H
601.535.00.5	12 / 15	16 мм	1/2 "	5.4 см	2.8 см
601.536.00.5	12 / 20	16 мм	3/4 "	5.7 см	3.1 см
602.535.00.5	15	20 мм	1/2 "	5.7 см	3 см
602.536.00.5	15 / 20	20 мм	3/4 "	5.9 см	3.1 см
603.535.00.5	20 / 15	26 мм	1/2 "	6.3 см	3.1 см
603.536.00.5	20	26 мм	3/4 "	6.4 см	3.2 см
603.537.00.5	20 / 25	26 мм	1 "	6.7 см	3.5 см
604.537.00.5	25	32 мм	1 "	6.4 см	3.6 см
604.538.00.5	25 / 32	32 мм	1 1/4 "	6.6 см	3.9 см
605.537.00.5	32 / 25	40 мм	1 "	7.1 см	3.7 см
605.538.00.5	32	40 мм	1 1/4 "	7.4 см	4 см
605.539.00.5	32 / 40	40 мм	1 1/2 "	7.5 см	4.1 см
606.537.00.5	40	50 мм	1 1/2 "	8 см	4.2 см
606.540.00.5	40 / 50	50 мм	2 "	8.4 см	4.7 см
607.539.00.5	50	63 мм	2 "	11.7 см	5 см
607.541.00.5	50 / 65	63 мм	2 1/2 "	12.5 см	5.8 см
608.541.00.5	65	75 мм	2 1/2 "	14.7 см	6 см



- Переходы с резьбой NPT по запросу