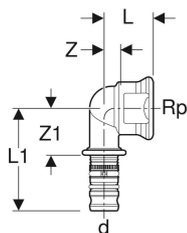


Переходный угольник Geberit Merla 90°, с внутренней резьбой



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	arc	L	L1	Z	Z1
611.256.00.5	12 / 15	16 мм	1/2 "	90 °	2.2 см	5 см	0.9 см	2.4 см
612.256.00.5	15	20 мм	1/2 "	90 °	2.5 см	5.3 см	1.2 см	2.5 см
612.257.00.5	15 / 20	20 мм	3/4 "	90 °	3.5 см	5.3 см	2 см	2.5 см
613.257.00.5	20	26 мм	3/4 "	90 °	3 см	6.1 см	1.5 см	2.9 см
614.258.00.5	25	32 мм	1 "	90 °	3.6 см	6.2 см	1.9 см	3.4 см