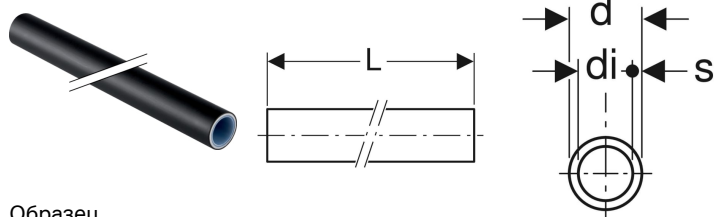


Труба системы ML Geberit Mepla, трубы прямые



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 химически очищенной воды
- 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

- Недеформируемый
- Стойкая к диффузии
- Снаружи черный
- Конец трубы с прозрачной защитной заглушкой

Технические характеристики

Материал	PE-RT II / Al / PE-RT II
Шероховатость поверхности	7 мкм
Тепловое расширение	0.026 мм/(м·К)
Теплопроводность трубы	0.43 Вт/(м·К)

Арт. №	DN	d, ø	di, ø	s	L
601.100.00.1	12	16 мм	11.5 мм	2.25 мм	5 м
601.100.00.2	12	16 мм	11.5 мм	2.25 мм	3 м
602.100.00.2	15	20 мм	15 мм	2.5 мм	3 м
602.100.00.1	15	20 мм	15 мм	2.5 мм	5 м
603.100.00.2	20	26 мм	20 мм	3 мм	3 м
603.100.00.1	20	26 мм	20 мм	3 мм	5 м
604.100.00.2	25	32 мм	26 мм	3 мм	3 м
604.100.00.1	25	32 мм	26 мм	3 мм	5 м
605.100.00.2	32	40 мм	33 мм	3.5 мм	3 м
605.100.00.1	32	40 мм	33 мм	3.5 мм	5 м
606.100.00.2	40	50 мм	42 мм	4 мм	3 м
606.100.00.1	40	50 мм	42 мм	4 мм	5 м
607.100.00.2	50	63 мм	54 мм	4.5 мм	3 м
607.100.00.1	50	63 мм	54 мм	4.5 мм	5 м
608.100.00.1	65	75 мм	65.6 мм	4.7 мм	5 м

Принадлежности

- Ножницы Geberit Mepla
- Труборез ML Geberit
- Инструмент Geberit Mepla для калибровки труб и снятия фаски