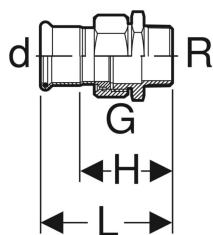


Разъемное соединение Geberit Mapress из меди, с наружной резьбой



Образец



Цели применения

- Для питьевой холодной и горячей воды
- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для воды центрального отопления ≤ 120 °C
- Для воды технических нужд
- Для сжатого воздуха (чистота масла 0–3)
- Для величины разряжения
- Для инертных газов (например, азот)
- Для коммунально-бытовой отрасли, промышленности и кораблестроения

Характеристики

- Индикатор обжима
- Дает течь в неопрессованном состоянии
- Накладная гайка из латуни
- Уплотнительное кольцо из CIIR, черное
- Уплотнительная прокладка из EPDM
- Раструб с прозрачной защитной заглушкой

Технические характеристики

Температура среды при использовании плоского уплотнения EPDM	0–100 °C
Материал	Красная латунь (CuSn5Zn5Pb2-C)

Арт. №	DN	d, ø	R	G	L	H
65531	10	12 мм	3/8 "	1/2 "	5.1 см	3.4 см
65532	12 / 15	15 мм	1/2 "	3/4 "	6.1 см	4.1 см
65541	12 / 20	15 мм	3/4 "	3/4 "	6.3 см	4.3 см
65533	15	18 мм	1/2 "	3/4 "	6.1 см	4.1 см
65542	15 / 20	18 мм	3/4 "	3/4 "	6.3 см	4.3 см
65534	20 / 15	22 мм	1/2 "	1 "	6.7 см	4.6 см
65543	20	22 мм	3/4 "	1 "	6.8 см	4.7 см
65544	20 / 25	22 мм	1 "	1 "	6.9 см	4.8 см
65535	25	28 мм	1 "	1 1/4 "	7.5 см	5.2 см
65536	32	35 мм	1 1/4 "	1 1/2 "	8 см	5.4 см
65537	40	42 мм	1 1/2 "	1 3/4 "	8.5 см	5.5 см
65538	50	54 мм	2 "	2 3/8 "	9.7 см	6.2 см