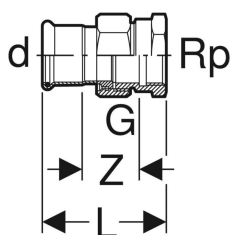


## Разъемное соединение Geberit Mapress из меди, с внутренней резьбой



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	Rp	G	L	Z
65481	10 / 15	12 мм	1/2 "	1/2 "	5.2 см	2.2 см
65482	12 / 15	15 мм	1/2 "	3/4 "	5 см	1.7 см
65490	12 / 20	15 мм	3/4 "	3/4 "	5.9 см	2.4 см
65483	15	18 мм	1/2 "	3/4 "	5 см	1.7 см
65491	15 / 20	18 мм	3/4 "	3/4 "	5.9 см	2.4 см
65484	20	22 мм	3/4 "	1 "	6.2 см	2.6 см
65492	20 / 25	22 мм	1 "	1 "	6.6 см	2.8 см
65485	25	28 мм	1 "	1 1/4 "	6.3 см	2.3 см
65486	32	35 мм	1 1/4 "	1 1/2 "	7.5 см	3 см
65487	40	42 мм	1 1/2 "	1 3/4 "	7.9 см	3 см
65488	50	54 мм	2 "	2 3/8 "	8.5 см	2.7 см