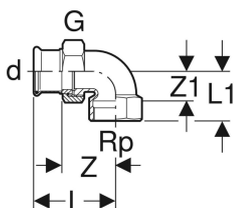


**Угловое штуцерное соединение Geberit Mapress из меди 90°, с внутренней резьбой**



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	arc	L	L1	Z	Z1
65382	12 / 15	15 мм	1/2 "	3/4 "	90 °	5.7 см	3.2 см	3.7 см	1.9 см
65392	15	18 мм	1/2 "	3/4 "	90 °	5.7 см	3.2 см	3.7 см	1.9 см
65384	20	22 мм	3/4 "	1 "	90 °	6.4 см	3.6 см	4.3 см	2.1 см
65385	25	28 мм	1 "	1 1/4 "	90 °	7.2 см	4.4 см	4.9 см	2.7 см
65386	32	35 мм	1 1/4 "	1 1/2 "	90 °	8 см	5 см	5.4 см	3.1 см
65387	40	42 мм	1 1/2 "	1 3/4 "	90 °	8.7 см	5.3 см	5.7 см	3.4 см
65388	50	54 мм	2 "	2 3/8 "	90 °	10.1 см	6.4 см	6.6 см	4.1 см