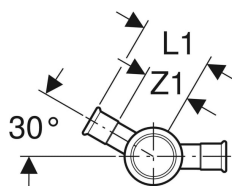
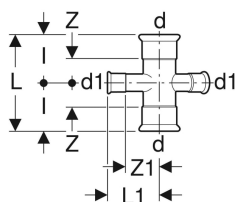


## Крестовина двухплоскостная редуцирующая Geberit Mapress из меди 30°



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 °С
- 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
- Уплотнительное кольцо из ClIR, черное
- Раструб с прозрачной защитной заглушкой

### Технические характеристики

Материал | Медь Cu-DHP CW024A (EN 1412)

Арт. №	DN	d, ø	d1, ø	arc	L	L1	I	Z	Z1
61404	15 / 12	18 мм	15 мм	30°	6.8 см	4.2 см	3.4 см	1.4 см	2.2 см
61406	20 / 12	22 мм	15 мм	30°	7.4 см	4.4 см	3.7 см	1.6 см	2.4 см
61409	25 / 12	28 мм	15 мм	30°	8.4 см	4.7 см	4.2 см	1.9 см	2.7 см