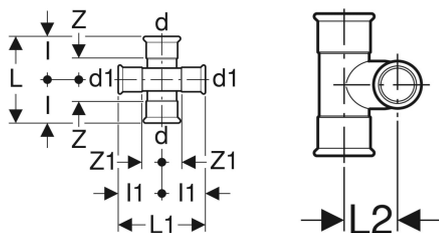


Крестовина двухплоскостная Geberit Mapress из углеродистой стали, редукционная, с уступом



Образец



Цели применения

- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для воды центрального отопления ≤ 120 °С
- Для сжатого воздуха (чистота масла 3)
- Для инертных газов (например, азот)
- Для коммунально-бытовой отрасли, промышленности и кораблестроения

Характеристики

- Индикатор обжима
- Дает течь в неопрессованном состоянии
- С внешним цинковым покрытием
- Уплотнительное кольцо из CIIR, черное
- Раструб с прозрачной защитной заглушкой

Технические характеристики

Материал | Нелегированная сталь 1.0034 E195 (EN 10305)

Арт. №	DN	d, ø	d1, ø	L	L1	L2	I	I1	Z	Z1
21504	12	15 мм	15 мм	6.4 см	6.4 см	2 см	3.2 см	3.2 см	1.2 см	1.2 см
21505	15 / 12	18 мм	15 мм	6.8 см	8.4 см	2.5 см	3.4 см	4.2 см	1.4 см	2.2 см
21506	20 / 12	22 мм	15 мм	7.4 см	8.4 см	2.7 см	3.7 см	4.2 см	1.6 см	2.2 см
21509	20 / 15	22 мм	18 мм	7.4 см	8.4 см	2.8 см	3.7 см	4.2 см	1.6 см	2.2 см
21507	25 / 12	28 мм	15 мм	8.4 см	8.4 см	2.9 см	4.2 см	4.2 см	1.9 см	2.2 см
21510	25 / 15	28 мм	18 мм	8.4 см	8.4 см	3.2 см	4.2 см	4.2 см	1.9 см	2.2 см
21512	25 / 20	28 мм	22 мм	8.4 см	8.4 см	3.3 см	4.2 см	4.2 см	1.9 см	2.1 см