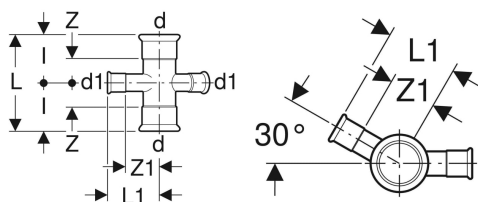


Крестовина двухплоскостная редукционная Geberit Mapress из углеродистой стали 30°



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 | arc | L | L1 | I | Z | Z1 |
|--------|---------|-------|-------|------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 21404 | 15 / 12 | 18 мм | 15 мм | 30 ° | 6.8 см | 4 см | 3.4 см | 1.4 см | 2 см |
| 21406 | 20 / 12 | 22 мм | 15 мм | 30 ° | 7.4 см | 4.2 см | 3.7 см | 1.6 см | 2.2 см |
| 21409 | 25 / 12 | 28 мм | 15 мм | 30 ° | 8.4 см | 4.5 см | 4.2 см | 1.9 см | 2.5 см |