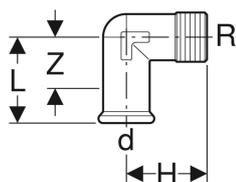


Переходной угольник Geberit Mapress из углеродистой стали 90°, с наружной резьбой



Образец



Цели применения

- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для воды центрального отопления ≤ 120 °C
- Для воды в системах пожаротушения (водозаполненных)
- Для спринклеров (водозаполненные системы)
- 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, \varnothing	R	arc	L	H	Z
21612	12 / 10	15 мм	3/8 "	90 °	3.6 см	2.6 см	1.6 см
21613	12 / 15	15 мм	1/2 "	90 °	3.5 см	3.1 см	1.5 см
21615	15	18 мм	1/2 "	90 °	3.7 см	3.1 см	1.7 см
21618	20	22 мм	3/4 "	90 °	4.1 см	3.5 см	2 см
21609	25 / 20	28 мм	3/4 "	90 °	5.8 см	5 см	3.5 см
21610	25	28 мм	1 "	90 °	5.8 см	5.4 см	3.5 см