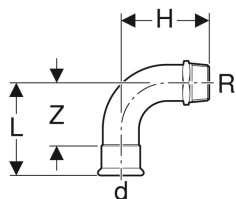


Переходной отвод Geberit Mapress из углеродистой стали 90°, с наружной резьбой



Образец



Цели применения

- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для воды центрального отопления ≤ 120 °С
- 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, ø	R	arc	L	H	Z
20502	12 / 10	15 мм	3/8 "	90 °	4.9 см	3.7 см	2.9 см
20503	12 / 15	15 мм	1/2 "	90 °	4.9 см	4 см	2.9 см
20505	15	18 мм	1/2 "	90 °	5.3 см	4.7 см	3.3 см
20507	20	22 мм	3/4 "	90 °	6.1 см	5.4 см	4 см
20508	25	28 мм	1 "	90 °	7.2 см	6.6 см	4.9 см
23509	32	35 мм	1 1/4 "	90 °	6.8 см	9.8 см	4.2 см
23510	40	42 мм	1 1/2 "	90 °	8 см	11.3 см	5 см
23511	50	54 мм	2 "	90 °	10 см	13.8 см	6.5 см



- In 2022, the dimensions of the aforementioned articles with the dimension d35 will be modified. The new dimensions are listed in the overview "Dimensional changes for Geberit Mapress Carbon Steel 2022"