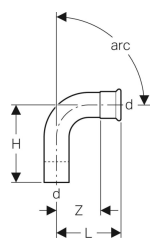


Отвод Geberit Mapress из углеродистой стали, с гладким концевиком



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, ø	arc	L	H	Z
20702	12	15 мм	45°	3.6 см	4.5 см	1.6 см
20302	12	15 мм	90°	4.9 см	5.9 см	2.9 см
20703	15	18 мм	45°	3.7 см	4.2 см	1.7 см
20303	15	18 мм	90°	5.3 см	6.1 см	3.3 см
20704	20	22 мм	45°	4.2 см	5.2 см	2.1 см
20304	20	22 мм	90°	6.1 см	7 см	4 см
20705	25	28 мм	45°	4.8 см	5.6 см	2.5 см
20305	25	28 мм	90°	7.2 см	7.9 см	4.9 см
23706	32	35 мм	45°	4.3 см	5.3 см	1.7 см
23306	32	35 мм	90°	6.8 см	7.4 см	4.2 см
23707	40	42 мм	45°	5.1 см	6.1 см	2.1 см
23307	40	42 мм	90°	8 см	8.8 см	5 см
23708	50	54 мм	45°	6.2 см	7.3 см	2.7 см
23308	50	54 мм	90°	10 см	10.8 см	6.5 см
20709	65	76.1 мм	45°	10.3 см	11.1 см	5 см
20309	65	76.1 мм	90°	15.9 см	16.7 см	10.6 см
20710	80	88.9 мм	45°	11.7 см	12.8 см	5.7 см
20310	80	88.9 мм	90°	18.5 см	19.5 см	12.5 см
20711	100	108 мм	45°	14.3 см	15.8 см	6.8 см
20311	100	108 мм	90°	23 см	24.1 см	15.5 см