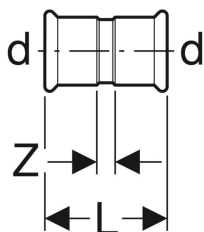


Муфта Geberit Mapress из углеродистой стали



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	L	Z
22002	12	15 мм	4.8 см	0.8 см
22003	15	18 мм	4.8 см	0.8 см
22004	20	22 мм	5 см	0.8 см
22005	25	28 мм	5.4 см	0.8 см
22006	32	35 мм	6.2 см	1 см
22007	40	42 мм	7.1 см	1.1 см
22008	50	54 мм	8.3 см	1.3 см
22012	65	66.7 мм	12.7 см	2.7 см
22009	65	76.1 мм	14.1 см	3.5 см
22010	80	88.9 мм	16.2 см	4.2 см
22011	100	108 мм	19.4 см	4.4 см



- В течение 2021 года у вышеназванных изделий d76.1–108 появятся новые размеры. Новые размеры приведены в списке «Изменения размеров Geberit Mapress из нержавеющей стали 2021»