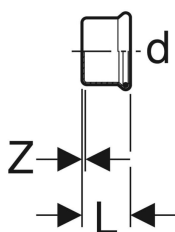


Заглушка Geberit Mapress из нержавеющей стали



Образец



Цели применения

- Для питьевой холодной и горячей воды
- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для воды центрального отопления ≤ 120 °С
- Для насыщенного пара ≤ 120 °С
- Для воды технических нужд
- Для химически очищенной воды
- Для дождевой воды с pH-значением > 6,0
- Для слабозагрязненных и обычных бытовых сточных вод с pH-значением > 6,0
- Для воды в системах пожаротушения (водозаполненных)
- Для спринклеров (водозаполненные системы)
- Для химических веществ и технических жидкостей

- Для сжатого воздуха (чистота масла 0–3)
- Для величины разряжения
- Для инертных газов (например, азот)
- Для промышленных газов (например, ацетилен, газы для сварки)
- Для коммунально-бытовой отрасли, промышленности и кораблестроения
- Для долговечной герметизации концов трубы

Характеристики

- Индикатор обжима
- Дает течь в неопрессованном состоянии
- Уплотнительное кольцо из CIIR, черное
- Раструб с прозрачной защитной заглушкой

Технические характеристики

Материал | Сталь CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

Арт. №	DN	d, ø	L	Z
33212	12	15 мм	2.3 см	0.3 см
33213	15	18 мм	2.3 см	0.3 см
33214	20	22 мм	2.4 см	0.3 см
33215	25	28 мм	2.6 см	0.3 см
33216	32	35 мм	2.9 см	0.3 см
33217	40	42 мм	3.3 см	0.3 см
33218	50	54 мм	3.8 см	0.3 см
33219	65	76.1 мм	6 см	0.7 см
33220	80	88.9 мм	6.7 см	0.7 см
33221	100	108 мм	8.2 см	0.7 см