

## Переходник Geberit Mapress из нержавеющей стали, с наружной резьбой G



## 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 °C
- Для насыщенного пара ≤ 120 °C
- Для воды технических нужд
- Для химически очищенной воды
- Для дождевой воды с рН-значением > 6,0
- Для слабозагрязненных и обычных бытовых сточных вод с рНзначением > 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

## 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   | G       | L      | Н      |
|--------|----|-------|---------|--------|--------|
| 31731  | 12 | 15 мм | 3/4 "   | 3.5 см | 1.5 см |
| 31732  | 15 | 18 мм | 3/4 "   | 3.8 см | 1.7 см |
| 31733  | 20 | 22 мм | 1"      | 4 см   | 1.9 см |
| 31734  | 25 | 28 мм | 1 1/4 " | 4.1 см | 1.8 см |
| 31735  | 32 | 35 мм | 1 1/2 " | 4.7 см | 2.1 см |
| 31736  | 40 | 42 мм | 1 3/4 " | 5.2 см | 2.2 см |
| 31737  | 50 | 54 мм | 2 3/8 " | 6.3 см | 2.8 см |