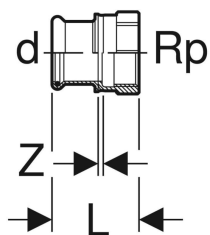


## Переходник Geberit Mapress из углеродистой стали, с внутренней резьбой



Образец



### Цели применения

- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для воды центрального отопления  $\leq 120$  °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, $\varnothing$	Rp	L	Z
21827	12 / 10	15 мм	3/8 "	3.3 см	0.3 см
21802	12 / 15	15 мм	1/2 "	3.7 см	0.4 см
21823	12 / 20	15 мм	3/4 "	3.8 см	0.7 см
21803	15	18 мм	1/2 "	3.7 см	0.4 см
21804	15 / 20	18 мм	3/4 "	3.8 см	0.3 см
21805	20 / 15	22 мм	1/2 "	3.8 см	0.3 см
21806	20	22 мм	3/4 "	3.9 см	0.3 см
21824	20 / 25	22 мм	1 "	4.2 см	0.4 см
21807	25 / 15	28 мм	1/2 "	3.8 см	0.2 см
21808	25 / 20	28 мм	3/4 "	3.8 см	0.1 см
21809	25	28 мм	1 "	4.4 см	0.4 см
21810	32 / 20	35 мм	3/4 "	4.2 см	0.1 см
21820	32 / 25	35 мм	1 "	4.5 см	0.2 см
21811	32	35 мм	1 1/4 "	4.9 см	0.4 см
21814	40	42 мм	1 1/2 "	5.3 см	0.4 см
21818	50	54 мм	2 "	6.2 см	0.5 см