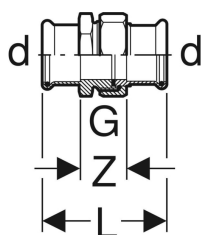


Резьбовое соединение Geberit Mapress из углеродистой стали



Образец



Цели применения

- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для воды центрального отопления ≤ 120 °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
- Накладная гайка из латуни
- Уплотнительное кольцо из CIIR, черное
- Уплотнительная прокладка из EPDM
- Раструб с прозрачной защитной заглушкой

Технические характеристики

Температура среды при использовании плоского уплотнения EPDM	0–100 °C
Материал	Нелегированная сталь 1.0034 E195 (EN 10305)

Арт. №	DN	d, ø	G	L	Z
25320	12	15 мм	3/4 "	6.6 см	2.6 см
25321	15	18 мм	3/4 "	6.9 см	2.9 см
25322	20	22 мм	1 "	7.2 см	3 см
25323	25	28 мм	1 1/4 "	7.7 см	3.1 см
25324	32	35 мм	1 1/2 "	8.2 см	3 см
25325	40	42 мм	1 3/4 "	9.5 см	3.5 см
25326	50	54 мм	2 3/8 "	11.3 см	4.3 см