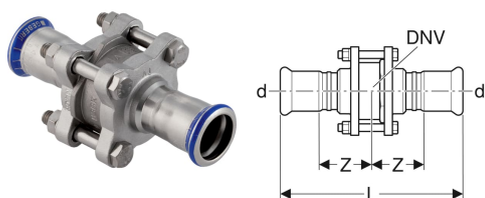


Обратный клапан Geberit Mapress из нержавеющей стали с фланцевым соединением



Образец

Цели применения

- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для воды центрального отопления $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Для воды технических нужд
- Для химически очищенной воды (область применения согласно Технической информации «Химически очищенная вода»)
- Для слабозагрязненных и обычных бытовых сточных вод с pH-значением $> 6,0$
- Для воды в системах пожаротушения (водозаполненных)

Характеристики

- Уплотнения электромагнитного клапана из PTFE
- Уплотнение фланца из PTFE
- Индикатор обжима
- Дает течь в неопрессованном состоянии
- Уплотнительное кольцо из ClIR, черное
- Раструб с прозрачной защитной заглушкой

Технические характеристики

Рабочая температура	-20 – +120 °C
Материал	Сталь CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

Арт. №	DN	DNV	d, ø	L	Z	PN
92140	12	15	15 мм	11.1 см	3.8 см	40 бар
92142	20	20	22 мм	12 см	3.9 см	40 бар
92143	25	25	28 мм	12.6 см	4 см	16 бар
92144	32	32	35 мм	14.7 см	4.8 см	16 бар
92145	40	40	42 мм	16.7 см	5.3 см	16 бар
92146	50	50	54 мм	18.5 см	5.8 см	16 бар
92147	65	65	76.1 мм	25.5 см	7.5 см	16 бар
92148	80	80	88.9 мм	28.5 см	8.3 см	16 бар
92149	100	100	108 мм	34.6 см	9.8 см	16 бар