

Модель 2284

Конденсатоотводчик термодинамический



Описание

Конденсатоотводчик термодинамический Genebre 2284 используется преимущественно в системах среднего и высокого давления.

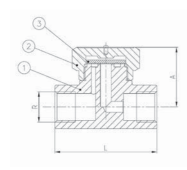
Предпочтительнее для трассировки спутниковых паропроводов. Единственной подвижной частью 2284 является диск.

He требует настройки во всем диапазоне рабочих нагрузок. Не требует демонтажа для проведения обслуживания. Компактный размер.

Максимально допустимое давление 63 Bar при 120°C. Минимальная температура - 0 °C. Максимальная температура +425 °C.

Максимальная рабочая температура 400°C при 43 Bar. Мин. рабочее давление — 0,25 bar. Макс. противодавление — 80%.

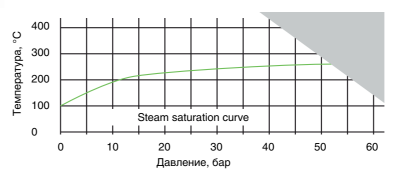
Внутренняя резьба / Внутренняя резьба.



| Nº | Наименование | Материал |
|----|----------------|----------------------|
| 1 | Корпус | Нерж. Сталь (1.4031) |
| 2 | Крышка корпуса | Нерж. Сталь (1.4308) |
| 3 | Диск | Нерж. Сталь (1.4031) |

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

| Модель | Размер | R | Параметры (мм) | | Bec |
|--------|--------|----------|----------------|----|-------|
| | | | L | Α | (кг) |
| 228404 | DN15 | 1/2" F-F | 70 | 40 | 0500 |
| 228405 | DN20 | 3/4" F-F | 80 | 43 | 0760 |
| 228406 | DN25 | 1" F-F | 90 | 52 | 1.240 |



ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ, кг/ч

