

Спецификация

Сформировано: 05.06.2026 04:09

| Наименование | Параметры |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Регулятор перепада давления РДУ | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 125 |
| | Температура регулируемой среды °С: До 150°С |
| | Номинальное давление (PN): Ру=40Бар |
| | Условная пропускная способность Kvu, м3/ч: 250 м3/ч |
| | Материал корпуса: Углеродистая сталь 09Г2С (9MnSi5) |
| | Герметичность: 333 |
| | Климатическое исполнение: УХЛ4 |
| | Присоединение: Фланцевое |
| | Регулируемая среда: вода, воздух, углеводороды, гликоли и другие среды, нейтральные к материалам клапана |
| | ТУ: 333 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 333 |
| | ОКПД 2: 333 |