

Спецификация

Сформировано: 30.05.2026 12:58

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Регулятор перепада давления РП-40-10.3.1 | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 40 |
| | Температура регулируемой среды °С: До 150°С |
| | Номинальное давление (PN): Ру=1,6МПа |
| | Диапазон регулирования: (0,1...0,9)МПа |
| | Условная пропускная способность Kvy, м3/ч: 10 м3/ч |
| | Материал корпуса: Чугун СЧ20 |
| | Герметичность: 0,1% от Kvy |
| | Климатическое исполнение: УХЛ4 |
| | Присоединение: Фланцевое |
| | Регулируемая среда: Вода, водные растворы гликолей |
| | Наличие резьбовых штуцеров и трубок: присутствуют |
| | ТУ: ВУ 300008266.021-2009 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910 |
| | ОКПД 2: 28.14.11.122 |