

Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 11:54

| Наименование | Параметры |
|--------------------------------------|---|
| Регулятор перепада давления РПДПД | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 15 |
| | Температура регулируемой среды °С: До 225°С |
| | Номинальное давление (PN): P _y =1,6МПа |
| | Диапазон регулирования: (0,4-1,0)МПа |
| | Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 2,5 м ³ /ч |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь (12Х18Н10Т) |
| | Герметичность: 0,1% от K _{vy} |
| | Климатическое исполнение: У |
| | Присоединение: Фланцевое |
| | Регулируемая среда: 333 |
| | ТУ: СНИЦ.423 117.050 ТУ |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 333 |
| | ОКПД 2: 333 |