

Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 19:29

| Наименование | Параметры |
|-------------------------------------|--|
| Регулятор перепада давления РПДС | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 80 |
| | Температура регулируемой среды °C: До 225°C |
| | Номинальное давление (PN): P _y =1,6МПа |
| | Диапазон давления: (0,025-0,63)МПа |
| | Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 63 м ³ /ч |
| | Материал корпуса: Чугун ВЧ40 |
| | Герметичность: 0,5% от K _v |
| | Климатическое исполнение: У |
| | Присоединение: Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015) |
| | Регулируемая среда: 333 |
| | ТУ: СНИЦ.423 117.034 ТУ |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910 |
| | ОКПД 2: 28.14.11.122 |