

Спецификация

Сформировано: 04.06.2026 02:11

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Регулятор перепада давления ЭСО-РПД-100-125-3-СЧ-1,6-1-150-У1 | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 100 |
| | Температура регулируемой среды °С: До 150°С |
| | Номинальное давление (PN): P _y =1,6 МПа |
| | Диапазон регулирования: (0,3...0,7) МПа |
| | Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 125 м ³ /ч |
| | Материал корпуса: Чугун СЧ20 |
| | Климатическое исполнение: У1 |
| | Присоединение: Фланцевое |
| | Регулируемая среда: Вода холодная и горячая, раствор этиленгликоля |
| | ТУ: 28.14.11-001-06031527-2020 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910 |
| | ОКПД 2: 28.14.11.122 |