

Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 16:17

| Наименование | Параметры |
|---|--|
| Регулятор давления RDCH04-П-32-12,5 мЗ/ч-(0,1...0,4)МПа-СЧ-пар-220-1,6МПа | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 32 |
| | Температура регулируемой среды °С: До 220°С |
| | Номинальное давление (PN): P _y =1,6МПа |
| | Диапазон регулирования: (0,1...0,4)МПа |
| | Условная пропускная способность K_{vy}, мЗ/ч: 12,5 мЗ/ч |
| | Материал корпуса: Чугун СЧ20 |
| | Герметичность: 0,6 % от K _{vy} |
| | Климатическое исполнение: УХЛ4 |
| | Присоединение: Фланцевое (исполнение В, по ГОСТ 33259) |
| | Регулируемая среда: пар |
| | ТУ: ВУ 101138220.011-2013 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910 |
| | ОКПД 2: 28.14.11.122 |