

Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 16:35

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Регулятор давления РА-А-20-1,6 мЗ/ч-0-СТ-1,6-220-У1 | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 20 |
| | Температура регулируемой среды °С: До 220°С |
| | Номинальное давление (PN): P _y =1,6 МПа |
| | Диапазон регулирования: (0,01...0,1) МПа |
| | Условная пропускная способность K_{vy}, мЗ/ч: 1,6 мЗ/ч |
| | Материал корпуса: Сталь 20Л |
| | Герметичность: 0,05% от K _v |
| | Климатическое исполнение: У1 |
| | Присоединение: Фланцевое (исполнение В, тип 21 ГОСТ 33259-2015) |
| | ТУ: ВУ 192341451.003-2015 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910 |
| | ОКПД 2: 28.14.11.122 |
| | Регулируемая среда: Пар |