

Спецификация

Сформировано: 29.05.2026 05:59

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Регулятор давления "после себя" РДБА-П Ду20 Ру2,5 ВЧ40 Kv1,6 Диапазон настройки №0 (0,01...0,1)МПа; Tmax-220 гр | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 20 |
| | Температура регулируемой среды °С: До 220°С |
| | Диапазон регулирования: (0,01...0,1)МПа |
| | Условная пропускная способность Kvu, м3/ч: 1,6 м3/ч |
| | Материал корпуса: Чугун ВЧ40 |
| | Герметичность: 0,05% от Kv |
| | Присоединение: Фланцевое |
| | Регулируемая среда: водяной и насыщенный пар, другие жидкости, газообразные среды, нейтральные к материалам деталей |
| | ТУ: 28.14.11-003-22280081-2022 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 84818059 |
| | ОКПД 2: 28.14.11.122 |
| | Номинальное давление (PN): Ру=2,5МПа |