

Спецификация

Сформировано: 12.05.2026 08:18

| Наименование | Параметры |
|---|--|
| Регулятор давления РДУ-1-100-(3,0...12,0)Бар-63 м ³ /ч-350-НЖ-40 бар | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 100 |
| | Номинальное давление (PN): P _y =40Бар |
| | Температура регулируемой среды °C: До 350°C |
| | Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 63 м ³ /ч |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь 12X18H10T (X10CrNiTi18-10) |
| | Диапазон регулирования: (3,0...12,0)Бар |
| | Климатическое исполнение: УХЛ4 |
| | Присоединение: Фланцевое |
| | ТУ: 4218-030-36329069-2013 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910 |
| | ОКПД 2: 28.14.11.122 |
| | Регулируемая среда: Пар водяной |