

Спецификация

Сформировано: 26.05.2026 07:27

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Регулятор давления РДУ-1-250-(0,1...0,7)Бар-800 мЗ/ч-150-ЛС-16 бар | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 250 |
| | Температура регулируемой среды °С: До 150°С |
| | Номинальное давление (PN): Ру=16Бар |
| | Диапазон регулирования: (0,1...0,7)Бар |
| | Условная пропускная способность Kvy, мЗ/ч: 800 мЗ/ч |
| | Материал корпуса: Углеродистая сталь 09Г2С (9MnSi5) |
| | Климатическое исполнение: УХЛ4 |
| | Присоединение: Фланцевое |
| | Регулируемая среда: вода, воздух, углеводороды, гликоли и другие среды, нейтральные к материалам клапана |
| | ТУ: 4218-030-36329069-2013 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910 |
| | ОКПД 2: 28.14.11.122 |