

Спецификация

Сформировано: 26.05.2026 07:27

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Регулятор давления РДУ-1-150-(0,1...0,7)Бар-250 м³/ч-150-ЛС-16 бар | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 150 |
| | Температура регулируемой среды °C: До 150°C |
| | Номинальное давление (PN): P _y =16Бар |
| | Диапазон регулирования: (0,1...0,7)Бар |
| | Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 250 м³/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 |