

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 15:05

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления TD56-PD-020-(3...9) бар-6,3 мЗ/ч-Ру1,6МПа	<p>Исполнение регулятора "после себя"</p> <p>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм 20</p> <p>Температура регулируемой среды °C До 150°C</p> <p>Номинальное давление (PN) Ру=1,6 МПа</p> <p>Диапазон регулирования (3...9) бар</p> <p>Условная пропускная способность Kvу, мЗ/ч 6,3 мЗ/ч</p> <p>Материал корпуса Чугун EN-GJS-400-15</p> <p>Герметичность 0,05 % Kv</p> <p>Присоединение Фланцевое</p> <p>Регулируемая среда Вода, водо-гликолевые растворы</p> <p>ТУ 28.14.11-011-59349790-2018</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 8481805910</p> <p>ОКПД 2 28.14.11.122</p>