

# Спецификация

Сформировано: 30.05.2026 20:46

| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Регулятор перепада давления TD56-PD-040-(3...9) бар-20 м3/ч- Ру1,6МПа | <b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"                |
|   | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 40          |
|   | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 150°С        |
|   | <b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=1,6 МПа              |
|   | <b>Диапазон регулирования:</b> (3...9) бар                |
|   | <b>Условная пропускная способность Kvu, м3/ч:</b> 20 м3/ч |
|   | <b>Материал корпуса:</b> Чугун EN-GJS-400-15              |
|   | <b>Герметичность:</b> 0,05 % Kv                           |
|   | <b>Присоединение:</b> Фланцевое                           |
|   | <b>Регулируемая среда:</b> Вода, водо-гликолевые растворы |
|   | <b>ТУ:</b> 28.14.11-011-59349790-2018                     |
|   | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910                            |
|   | <b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122                               |