

# Спецификация

Сформировано: 30.05.2026 20:46

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления TD56-PD-050-(3...9) бар-32 м3/ч- Ру1,6МПа	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 50
	<b>Температура регулируемой среды °C:</b> До 150°C
	<b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=1,6 МПа
	<b>Диапазон регулирования:</b> (3...9) бар
	<b>Условная пропускная способность Kvu, м3/ч:</b> 32 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