

# Спецификация

Сформировано: 02.06.2026 13:01

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления RDPI F100.63.2	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 100
	<b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 150°С
	<b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6МПа
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,3...0,7)МПа
	<b>Условная пропускная способность K<sub>ву</sub>, мЗ/ч:</b> 63 мЗ/ч
	<b>Материал корпуса:</b> Серый чугун
	<b>Герметичность:</b> 0,6% от K <sub>v</sub>
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ4.2
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое (исполнение 1 по ГОСТ 12815)
	<b>Регулируемая среда:</b> Вода, водные растворы гликолей
	<b>ТУ:</b> 3742-004-95625984-2018
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122