

Спецификация

Сформировано: 02.06.2026 11:25

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления RDPI F032.16.2	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 32
	Температура регулируемой среды °С: До 150°С
	Номинальное давление (PN): Ру=1,6МПа
	Диапазон регулирования: (0,3...0,7)МПа
	Условная пропускная способность Kvu, мЗ/ч: 16 мЗ/ч
	Материал корпуса: Серый чугун
	Герметичность: 0,6% от Kv
	Климатическое исполнение: УХЛ4.2
	Присоединение: Фланцевое (исполнение 1 по ГОСТ 12815)
	Регулируемая среда: Вода, водные растворы гликолей
	ТУ: 3742-004-95625984-2018
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122