

Спецификация

Сформировано: 20.05.2026 21:20

Наименование	Параметры
Регулятор давления ВРДД 15 Kv0,63 (0,4...0,16)МПа 150°С СТ 2,5МПа	Исполнение регулятора: "до себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 15
	Температура регулируемой среды °С: До 150°С
	Диапазон регулирования: (0,4...0,16)МПа
	Материал корпуса: Сталь 20Л
	Климатическое исполнение: УХЛ4
	Присоединение: Фланцевое
	Регулируемая среда: негорючие, взрывобезопасные, нетоксичные, химически нейтральные к материалам деталей жидкости, в том числе вода, водные растворы этиленгликоля и пропиленгликоля с концентрацией до 60 %
	Условная пропускная способность Kvy, м3/ч: 0,63 м3/ч
	Номинальное давление (PN): P _y =2,5МПа
	Герметичность: 0,6% от Kvy
	ТУ: ВУ 101138220.011-2013
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122