

Спецификация

Сформировано: 29.05.2026 01:40

Наименование	Параметры
Регулятор давления RDCH02-200-450 м3/ч-(0,04...0,16)МПа-150-1,6МПа	Исполнение регулятора: "до себя"
	Температура регулируемой среды °С: До 150°С
	Номинальное давление (PN): Ру=1,6МПа
	Диапазон регулирования: (0,04...0,16)МПа
	Материал корпуса: Чугун СЧ20
	Герметичность: 0,6% от Kvy
	Климатическое исполнение: УХЛ4
	Присоединение: Фланцевое (исполнение 1, по ГОСТ 12815)
	Регулируемая среда: негорючие, взрывобезопасные, нетоксичные, химически нейтральные к материалам деталей жидкости, в том числе вода, водные растворы этиленгликоля и пропиленгликоля с концентрацией до 50 %
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 200
	Условная пропускная способность Kvy, м3/ч: 450 м3/ч
	ТУ: ВУ 101138220.011-2013
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122