

Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 11:54

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления РПДС	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 125
	Температура регулируемой среды °C: До 225°C
	Номинальное давление (PN): P _y =1МПа
	Диапазон регулирования: (0,025-0,63)МПа
	Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 160 м ³ /ч
	Материал корпуса: Корпус сталь Ст.20Л
	Герметичность: 0,5% от K _v
	Климатическое исполнение: У
	Присоединение: Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015)
	Регулируемая среда: 333
	ТУ: СНИЦ.423 117.034 ТУ
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122