

Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 10:05

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления РПДПД	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 25
	Температура регулируемой среды °С: До 225°С
	Номинальное давление (PN): Ру=1,6МПа
	Диапазон регулирования: (0,4-1,0)МПа
	Условная пропускная способность Kvy, м3/ч: 6,3 м3/ч
	Материал корпуса: Корпуса чугун (СЧ20)
	Герметичность: 0,1% от Kvy
	Климатическое исполнение: У
	Присоединение: Фланцевое
	Регулируемая среда: 333
	ТУ: СНИЦ.423 117.050 ТУ
	ТН ВЭД ЕАЭС: 333
	ОКПД 2: 333