

Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 14:43

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления РПДПД	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 20
	Температура регулируемой среды °С: До 225°С
	Номинальное давление (PN): Ру=1,6МПа
	Диапазон регулирования: (0,025-0,63)МПа
	Условная пропускная способность Kvy, м3/ч: 4,0 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