

Спецификация

Сформировано: 31.05.2026 17:45

Наименование	Параметры
Регулятор РР	Тип регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 100
	Диапазон регулирования: (0,04...0,16)МПа
	Условная пропускная способность Kvu, мЗ/ч: 40,0 м ³ /ч
	Материал корпуса: Высокопрочный чугун (ВЧ40)
	Температура регулируемой среды °С: не более 180°С
	С сальниковым уплотнением: Сальниковое уплотнение
	Условное давление: P _y =1,6МПа