

Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 10:06

Наименование	Параметры
Регулятор РР	Тип регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 100
	Диапазон регулирования: (0,4...1,0)МПа
	Условная пропускная способность Kvu, мЗ/ч: 160,0 м ³ /ч
	Материал корпуса: Высокопрочный чугун (ВЧ40)
	Температура регулируемой среды °С: не более 180°С
	С сальниковым уплотнением: Сальниковое уплотнение
	Условное давление: Pу=1,6МПа