

Спецификация

Сформировано: 29.05.2026 05:27

Наименование	Параметры
Регулятор давления "после себя" РДБА-П Ду15 Ру2,5 ВЧ40 Kv1,6 Диапазон настройки №4 (0,6...1,2)МПа; Tmax-220 гр	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 15
	Температура регулируемой среды °С: До 220°С
	Диапазон регулирования: (0,6...1,2)МПа
	Условная пропускная способность Kvu, м3/ч: 1,6 м3/ч
	Материал корпуса: Чугун ВЧ40
	Герметичность: 0,05% от Kv
	Присоединение: Фланцевое
	Регулируемая среда: водяной и насыщенный пар, другие жидкости, газообразные среды, нейтральные к материалам деталей
	ТУ: 28.14.11-003-22280081-2022
	ТН ВЭД ЕАЭС: 84818059
	ОКПД 2: 28.14.11.122
	Номинальное давление (PN): Ру=2,5МПа