

Спецификация

Сформировано: 02.06.2026 13:01

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления RDPI F020.6,3.2	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 20
	Температура регулируемой среды °C: До 150°C
	Номинальное давление (PN): P _y =1,6МПа
	Диапазон регулирования: (0,3...0,7)МПа
	Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 6,3 м ³ /ч
	Материал корпуса: Серый чугун
	Герметичность: 0,6% от K _v
	Климатическое исполнение: УХЛ4.2
	Присоединение: Фланцевое (исполнение 1 по ГОСТ 12815)
	Регулируемая среда: Вода, водные растворы гликолей
	ТУ: 3742-004-95625984-2018
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122