

Техническая характеристика рампы перепускной РП-02уп (4с 2х2) углекислотной на 4 баллона с автоматическим переключением

Наименование	Рампа перепускная РП-02уп (4с 2х2) углекислотная на 4 баллона с автоматическим переключателем
Производитель	ЗАО ПО «Джет»
Страна происхождения	РОССИЯ
Назначение	Непрерывная подача газа потребителю
Описание	Рампа перепускная РП-02уп пристенная двух плечевая на 4 баллона, комплектуется на базе коллекторов КР-02, поставляется в собранном виде.
Комплектность рампы:	Коллектор 2-х вентильный - 2 шт.
	Змеевик рамповый $\frac{3}{4}$ - $\frac{3}{4}$ - 4 шт.
	Щит автопереключения - 1 шт.
	Узел измерительный (тройник рамповый с манометром и продувным клапаном) – 2 шт.
	Ложемент на 2 баллона - 2 шт.
	Змеевик межрамповый $\frac{3}{4}$ - $\frac{3}{4}$ - 2 шт.
Установочная панель – 2 шт.	
Присоединительные размеры	G $\frac{3}{4}$
Газовая среда	Углекислый газ
Рабочее давление среды	До 10 МПа
Работа в интервале температур окружающей среды (°С).	+5 до +50
Материал	Коллектор – нержавеющая сталь Змеевики - нержавеющая сталь
Манометр	МПЗ-УФ 250кг/см ² класс точности 1,5
Маркировка изделия	есть
Паспорт	есть
Декларация соответствия	ТС N RU Д-RU.MM04.A.07392 от 25.03.2015 г.

