

Техническая характеристика рампы перепускной РП-02 (8с 2х4) углекислотной на 8 баллонов.

Наименование	Рампа перепускная РП - 02 (8с 2х4) углекислотная на 6 баллонов
Производитель	ЗАО ПО «Джет»
Страна происхождения	РОССИЯ
Назначение	Непрерывная подача газа потребителю
Описание	Рампа перепускная РП-02 пристенная двухплечевая на 8 баллонов, комплектуется на базе коллекторов КР-02, поставляется в разобранном виде.
Назначение	Непрерывная подача газа потребителю
Комплектность рампы:	Коллектор - 4 шт.
	Змеевик рамповый – 8 шт.
	Ложемент – 4 шт.
	Змеевик межрамповый – 4 шт.
	Узел измерительный (тройник рамповый с манометром и продувным клапаном) – 2 шт.
	Щит автопереключения – 1 шт.
Присоединительные размеры	G 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
Маркировка изделия	есть
Паспорт	есть
Декларация соответствия	ТС N RU Д-RU.MM04.А.07392 от 25.03.2015 г.

