

Техническая характеристика ramпы разрядной PP- 02 (5c 1x5) углекислый газ на 5 баллонов.

Наименование	Рампа разрядная PP – 02 (5c 1x5) углекислый газ на 5 баллонов
Производитель	ЗАО ПО «Джет»
Страна происхождения	РОССИЯ
Назначение	Непрерывная подача газа потребителю
Описание	Рампа разрядная PP-02 пристенная одноплечевая на 5 баллонов, комплектуется на базе коллекторов КР-02, поставляется в разобранном виде.
Комплектность ramпы:	Коллектор - 2 шт.
	Змеевик ramповый - 5 шт.
	Ложемент - 2 шт.
	Змеевик межрамповый - 2 шт.
	Узел измерительный (тройник ramповый с манометром и продувным клапаном) – 1 шт.
	Редуктор – 1 шт.
	Угольник ramповый – 1 шт.
Клапан запорный – 1 шт.	
Присоединительные размеры	G $\frac{3}{4}$
Присоединительные размеры на выходе	Выходной штуцер М16*1,5 тип соединения сфера-конус
Газовая среда	Углекислый газ
Рабочее давление среды	До 10 МПа
Работа в интервале температур окружающей среды (°С).	+5 до +50
Наибольшая пропускная способность	6 м3/час
Материал	Коллектор – нержавеющая сталь Змеевики - нержавеющая сталь
Манометр	МПЗ-УФ 250кг/см2 класс точности 1,5
Маркировка изделия	есть
Паспорт	есть
Декларация соответствия	ТС N RU Д-RU.MM04.A.07392 от 25.03.2015 г.

