

**Техническая характеристика рампы перепускной РП-02(10с 2х5) пропановая на 10 баллонов.**

Наименование	<b>Рампа перепускная РП-02(10с 2х5) пропановая на 10 баллонов</b>
Производитель	<b>ЗАО ПО «Джет»</b>
Страна происхождения	<b>РОССИЯ</b>
Назначение	Непрерывная подача газа потребителю
Описание	Рампа перепускная РП-02 пристенная двухплечевая на 10 баллонов, комплектуется на базе коллекторов КР-02, поставляется в разобранном виде.
Состав рампы	Коллектор – 2 шт.
	Змеевик рамповый - 13 шт.
	Редуктор – 1 шт.
	Ложементом – 2 шт.
	Тройник рамповый – 1 шт.
	Клапан запорный – 2шт.
Переходник – 1 шт.	
Присоединительные размеры коллектора и змеевиков	G 21,8 лев.
Присоединительные размеры на выходе	G 1
Газовая среда	Пропан
Максимальное давление среды	2,5 МПа
Давление выдачи газа	до 0,3 МПа
Максимальный расход газа	25 м3/ч
Работа в интервале температур окружающей среды (°С).	+5 до +50
Материал коллектора	Сталь (оцинкованная)
Маркировка изделия	есть
Паспорт	есть
Декларация соответствия	ТС N RU Д-RU.ММ04.А.07392 от 25.03.2015 г.

