



Общество с ограниченной ответственностью
"ПромДжет"

ООО «ПромДжет»: индекс 426039, г. Ижевск, Воткинское шоссе, 298
<http://www.promjet.ru>

Тел.: (3412) 601-535, факс: (3412) 970-161
Email: office@promjet.ru

ОГРН 1061831037465, ИНН/КПП 1831114714/184001001

Техническая характеристика рампы перепускной РП-01уп (6с 2х3) аргоновой на 6 баллонов.

Наименование	Рампа перепускная РП-01уп (6с 2х3) аргоновая на 6 баллонов
Производитель	ЗАО ПО «Джет»
Страна происхождения	РОССИЯ
Назначение	Непрерывная подача газа потребителю
Описание	Рампа перепускная РП-01уп пристенная двух плечевая на 6 баллонов, комплектуется на базе коллекторов КР-01, поставляется в собранном виде.
Состав рампы	Коллектор 3-х вентильный – 2 шт.
	Змеевик рамповый $\frac{3}{4}$ - $\frac{3}{4}$ - 6 шт.
	Редуктор АР-30 – 1 шт.
	Ложемент на 3 баллона – 2 шт.
	Узел измерительный (тройник рамповый с манометром и продувным клапаном) – 2 шт.
	Клапан запорный – 2 шт.
	Змеевик межрамповый – 2 шт.
	Тройник рамповый – 1 шт.
Установочная панель – 2 шт.	
Присоединительные размеры коллектора и змеевиков	G $\frac{3}{4}$
Присоединительные размеры на выходе	Выходной штуцер М16*1,5 тип соединения сфера-конус
Газовая среда	Аргон
Максимальное давление среды	До 200 Атм
Давление выдачи газа	до 12,5Атм
Максимальный расход газа	30 м3/ч
Работа в интервале температур окружающей среды (°С).	-25 до +50
Материал	Коллектор – латунь Змеевики - медь
Покрытие латунных элементов рампы	Химическое пассивирование
Манометр	МПЗ-УФ 250кг/см2 класс точности 1,5
Маркировка изделия	есть
Паспорт	есть
Декларация соответствия	ТС N RU Д-РУ.ММ04.А.07392 от 25.03.2015 г.

