



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 ramпы перепускной РП-01уп (5с 2х(2+3))
кислородной на 5 баллонов.**

Наименование	Рампа перепускная РП-01уп (5с 2х(2+3)) кислородная на 5 баллонов
Производитель	ЗАО ПО «Джет»
Страна происхождения	РОССИЯ
Назначение	Непрерывная подача газа потребителю
Описание	Рампа перепускная РП-01уп пристенная двух плечевая на 5 баллонов, комплектуется на базе коллекторов КР-01, поставляется в собранном виде.
Состав ramпы	Коллектор - 2 шт.
	Змеевик ramповый $\frac{3}{4}$ - $\frac{3}{4}$ - 5 шт.
	Редуктор БКО-50 – 1 шт.
	Ложемент – 2 шт.
	Узел измерительный (тройник ramповый с манометром и продувным клапаном) – 2 шт.
	Змеевик межramповый $\frac{3}{4}$ - $\frac{3}{4}$ - 2 шт.
	Клапан запорный – 2 шт.
	Тройник ramповый – 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	Кислород
Максимальное давление среды	До 200 Атм
Давление выдачи газа	1Атм до 16Атм
Максимальный расход газа	50 м3/ч
Работа в интервале температур окружающей среды (°С).	-20 до +50
Материал	Коллектор – латунь Змеевики - медь
Покрытие латунных элементов ramпы	Химическое пассивирование
Манометр	МПЗ-УФ 250кг/см2 класс точности 1,5
Маркировка изделия	есть
Паспорт	есть
Декларация соответствия	ТС N RU Д-RU.ММ04.А.07392 от 25.03.2015 г.

