

Техническая характеристика **Коллектор рамповый КР-02**, необходимая для заполнения документации об открытом аукционе, о запросе котировок, о торгах.

Наименование	Коллектор рамповый КР-02
Производитель	ЗАО ПО «Джет» г.Ижевск
Страна происхождения	РОССИЯ
Назначение	Является основным элементом рампы разрядной/ перепускной/наполнительной , объединяет баллоны (три/ два) в рампу для последующей подачи рабочей среды к потребителю
Количество клапанов К-2107-200, шт.	3 / 2
Номинальное давление,(PN) кгс/см ² , не более	200
Диаметр номинальный, (DN), мм	3,5
Наибольший расход газа, м ³ /час	150
Наработка клапанов на отказ, циклов	3000
Присоединительные размеры коллектора	G ¾
Присоединительные размеры клапанов К-2107-200	Вход 20*1,5 Выход G ¾
Габаритные размеры, мм, не более:	600*115*120 / 360*115*120
Высота кронштейна , мм	95
Газовая среда	Закись азота, азот, аргон, воздух
Работа в интервале температур окружающей среды (°C).	-25 до +50
Материал корпуса коллектора	сталь коррозионностойкая
Материал клапанов	латунь
Возможность установки манометра	есть
Возможность установки пневмодатчика системы сигнализации	есть
Маркировка изделия	есть
Изготовлен, испытан	ТУ 3645-011-54455145-2007
Обезжиривание	ОСТ 26-04-312-83
Декларация о соответствии ТР ТС (в составе рампы газовой)	есть