

Техническая характеристика змеевика рампового ЗР коррозионностойкого, необходимая для заполнения документации об открытом аукционе, о запросе котировок, о торгах.

Наименование	<b>Змеевик ЗР G<sup>3/4</sup> - G<sup>3/4</sup> коррозионностойкий</b>
Производитель	<b>ЗАО ПО «Джет» г.Ижевск</b>
Страна происхождения	<b>РОССИЯ</b>
Назначение	Для соединения баллонов с коллектором газовой рампы с давлением до 200 атм, (вентиль баллона с выходной резьбой G3/4)
Номинальное давление,(PN) кгс/см <sup>2</sup> , не более	200
Накидные гайки: присоединительные резьбы материал	Внутренняя G <sup>3/4</sup> Латунь
Материал колец уплотнительных	Полиамид ПА6 Блочный марка "А"ТУ6-05-988-87
Материал змеевика	Нержавеющая сталь
Параметры трубки	
Наружный диаметр, мм	6
Толщина стенки, мм	1
Длина в развёрнутом состоянии, мм	1500
Ориентация хвостовиков змеевика относительно друг друга	90°
Масса, кг, не более	0,5
Габаритные размеры, мм:	
Длина, мм	360
Диаметр, мм	100
Газовая среда	Углекислый газ и другие агрессивные газы
Работа в интервале температур окружающей среды (°С).	+5 до +50
Покрытие гаек	Химическое никелирование
Изготовлен, обезжирен, испытан	ТУ 3645-011-54455145-2007
Декларация о соответствии ТР ТС (в составе рампы газовой)	есть