

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Наименование продукта | Задвижки стальные клиновые РТЗК |
| Производитель | ООО «РТМТ» |
| Функции продукта | Запорные устройства на трубопроводах |
| Технические характеристики | DN от 15 до 300, PN до 35,0 МПа |
| Отрасль применения | Любые трубопроводы высокого давления |
| Тематический каталог | Трубопроводная арматура |
| Продукция ОПК | нет |
| Год начала производства | 2012 |
| Конкурентные преимущества продукта | Низкий коэффициент гидравлического сопротивления, уплотнительные поверхности затвора выполняются из износостойких и коррозионностойких материалов высокой твердости, управление затвором возможно при полном перепаде давлений. |
| Набор ключевых слов | Задвижки стальные |
| Контактное лицо по продукту | Директор ОП «Курган» Енбаев И.П. |
| ГОСТ | ГОСТ 5762 |
| Отраслевой стандарт (ОСТ) | - |
| ТУ | ТУ 3741-001-71634056-2010 |
| Отраслевые приоритеты | Добыча и переработка углеводородов |
| Классификация импортозамещающей продукции | |
| Ожидаемый год вывода из производства | Не планируется |
| Основная технология при производстве | Механическая обработка, сборка, испытания |
| Отечественные аналоги продукта | 31(с,лс,нж)45нж, 31с545нж, 31с945нж |
| Зарубежные аналоги продукта | имеются |
| ОКПД | 29.13.13.114 |
| ОКПД2 | 28.14.13.120 |
| ТН ВЭД | 8481806390 |
| ОКЕИ | 796 |
| Сертификаты | Сертификат на тип продукции № ТС RU СТ-RU.AT15.00023 от 24.12.2013 Сертификат соответствия № ТС RU С-RU.AT15.В.01020 от 27.07.2017 |
| Патенты Номера патентов на изобретения, полезные модели и промышленные образцы, используемых в продукте | нет |