

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник управления вагонного хозяйства



Ахмедов Э.Б



« _____ »

2022г.

Техническое задание на закупку
Без резьбовых соединений трубопроводов
тормозного оборудования грузовых вагонов
для собственных нужд

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Фильтр-полумуфта СТ157-3 (аналог штуцер 4370 УХЛ1) Тройник СТ157-4 (аналог тройник 4375-01 или 4375И-01 УХЛ1) Полумуфта СТ157-5 черт. №157-050 (аналог штуцер 4374 УХЛ1)
Подраздел 1.2 Основание и цель приобретения товара
Для использования при строительстве и ремонте грузовых вагонов
Подраздел 1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуска товара)
Поставляемый товар должен быть новым, не ранее 2022 года выпуска (не бывшей в употреблении, в ремонте, не собранной из восстановленных узлов и элементов, у которой не была осуществлена замена составных частей, а также не были восстановлены потребительские свойства, не допускается поставка выставочных образцов).
Подраздел 1.4 Этапы разработки / изготовления
В соответствии с нормативно технической документацией завода изготовителя
Подраздел 1.5 Документы для разработки / изготовления
ТУ 24.05.10.135-98 либо НТД завода изготовителя
Подраздел 1.6 Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости
Код ТН ВЭД будет определен во время заключения контракта

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для строительства и ремонта грузовых вагонов
--

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подраздел 3.1 Общие условия эксплуатации
Соответствовать нормам и согласно паспорта (конструкторско - технологической документации) при строительстве и ремонтных работах. Климатическое исполнение УХЛ1 согласно ГОСТ 15150-69
Подраздел 3.2 Дополнительные/специальные требования к эксплуатации
Не имеются
Подраздел 3.3 Требования к расходам на эксплуатацию товара
Не имеются

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
Фильтр полумуфта СТ157-3 (аналог штуцер 4370 УХЛ1)
Назначение: для пневматических систем без нарезки резьбы на трубах (СТ), предназначенную для соединений и уплотнений приборов и труб, а также труб к камере воздухораспределителя грузового вагона и к элементам пневматических систем, требующих очистки сжатого воздуха
Технические характеристики:
Присоединительная резьба, Gтр, мм- G3/4
Предельные значения рабочих температур, не влияющих на работоспособность СТ,

должны быть - от плюс 60 до минус 60° С

Внешние воздействующие механические факторы на СТ должны быть по ГОСТ 30631-99 по группе М25

Рабочее давление в трубопроводах, не более, МПа (кгс/см²) 0,98 (10,0)

Габаритные размеры, мм, не более: 113x58x50

Остальные технические требования в соответствии с ТУ 24.05.10.135-98 либо НТД завода изготовителя.

Соединение с тройником СТ157-4 (аналог тройник 4375-01 или 4375И-01УХЛ1)

Назначение: для пневматических систем без нарезки резьбы на трубах (СТ), предназначенную для соединений и уплотнений приборов и труб, а также труб с разобшительным краном от воздухораспределителя к тормозной магистрали (ТМ) грузового вагона

Технические характеристики:

Присоединительная резьба, Gтр, G3/4-В

Предельные значения рабочих температур, не влияющих на работоспособность СТ, должны быть - от плюс 60 до минус 60° С

Внешние воздействующие механические факторы на СТ должны быть по ГОСТ 30631-99 по группе М25

Рабочее давление в трубопроводах, не более, МПа (кгс/см²) 0,98 (10,0)

Габаритные размеры, мм, не более: 170x218x100

Остальные технические требования в соответствии с ТУ 24.05.10.135-98 либо НТД завода изготовителя.

Полумуфта СТ157-5 черт. №157-050 (аналог штуцер 4374 УХЛ1)

Назначение: для пневматических систем без нарезки резьбы на трубах (СТ), предназначенную для соединений и уплотнений приборов и труб, а также для подводки трубы к крану концевому 271

Технические характеристики:

Присоединительная резьба, Gтр, мм- G1½

Предельные значения рабочих температур, не влияющих на работоспособность СТ, должны быть - от плюс 60 до минус 60° С

Внешние воздействующие механические факторы на СТ должны быть по ГОСТ 30631-99 по группе М25

Рабочее давление в трубопроводах, не более, МПа (кгс/см²) 0,98 (10,0)

Габаритные размеры, мм, не более: 75x81x70

Остальные технические требования в соответствии с ТУ 24.05.10.135-98 либо НТД завода изготовителя.

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Товар должен соответствовать ТУ 24.05.10.135-98 либо НТД завода изготовителя

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Не имеются

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

В соответствии с ТУ 24.05.10.135-98 либо НТД завода изготовителя

Подраздел 4.5 Требования к размерам и упаковке

В соответствии с ГОСТ 23170-78

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
Приемка товара осуществляется на территории Покупателя по количеству и качеству в соответствии с товаросопроводительными документами, нормативно-техническими документами завода изготовителя и сертификатом качества
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
Сертификат качества, и паспорт (с отметкой о приемке отдела технического контроля завода изготовителя)
Подраздел 5.3 Требования к страхованию товара
Не имеется

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование должна соответствовать требованиям ГОСТ 51908-2002
--

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение должно соответствовать требованиям ГОСТ 51908-2002

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок эксплуатации товара не менее 4 лет с момента ввода в эксплуатацию.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не имеются

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Экологические требования, в соответствии с правилами и нормами, действующими в Республики Узбекистан
--

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Требования безопасности, в соответствии с правилами, действующими в Республики Узбекистан.
--

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Товар должен соответствовать нормативно-техническим документациям и требованиям действующих на территории Республики Узбекистан.
--

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не имеются

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Поставка товара на основании заявки:

Фильтр-полумуфта СТ157-3 (аналог штуцер 4370 УХЛ1) - 4800 шт.

Тройник СТ157-4 (аналог тройник 4375-01 или 4375И-01 УХЛ1) - 1600 шт.

Полумуфта СТ157-5 черт. №157-050 (аналог штуцер 4374 УХЛ1) - 2800 шт.

Срок поставки: для нерезидентов РУз – 90 дней с момента открытия аккредитива, для резидентов РУз – 90 дней с момента получения предоплаты за партию товара.

Условия поставки DAP г. Ташкент в соответствии с Инкотермс-2010.

Место поставки: для нерезидентов РУз

-при отгрузке железнодорожным транспортом - станция назначения Сергели, АО "Узбекистон темир йуллари" код станции 723507, с подачей на ветку ООО «Темирйултаъмин», код 7175.

-при отгрузке автомобильным транспортом - Республика Узбекистан, г.Ташкент, массив Сергели, ул.Проектная Г-24, таможенный склад ООО «Темирйултаъмин», номер склада 1726/0058

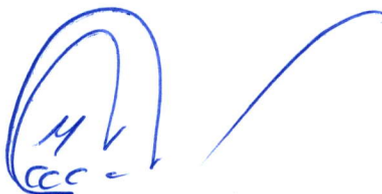
для резидентов РУз - склад покупателя г.Ташкент, массив Сергели, ул. Проектная Г-24

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

<p>Вся предоставляемая информация должна быть на русском или узбекском языках. Текстовая информация должна быть предоставлена на бумажном носителе, а также в электронном виде</p>
--

Разработано:

Главный инженер управления
вагонного хозяйства



Нарзуллаев К.К

Согласовано:

И.о Заместителя начальника управления
«Темирйуленилгитаъмин»



Эргашев К.У.