



| Дата | Кол-во | Цена | Термины |
|------------|--------|----------------|---------------------|
| 08.10.2021 | 1 | 64500\$ | DAF в Алатав-Шанкоу |

Данные Продукта

Прицеп-цистерна для перевозки ЛОКС объемом 26 куб. м

| | | |
|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Размеры(Длина*Ширина*Высота) | 12090x2500x3385x6 Мм | |
| Расчётный собственный вес(снаряженная масса) | 8678 | |
| Полезная нагрузка | 26676 | |
| Общий вес | 40000 кг | |
| Объем резервуара | 26М3 | |
| Расчётное давление | 16Бар | |
| Адиабатический материал | Многослойная обмотка | |
| Единица измерения Объем Вес (кг/л) | 0.9 | |
| Адиабатический путь | Вакуум\Многослойный вадиабатический | |
| Объем наполнителя кг/м³ | 1026 | |
| Давление испытания на газонепроницаемость | 1.96/1.86 | |
| Высота тягового пальца от земли | 1320 мм | |
| Средство для наполнения | Сжиженный кислород | |
| Допуск на коррозию | 0 мм | |
| Основные материалы подшипникового давления | S30408 | |
| Предохранительный клапан | 2 комплекта, день-25 0,91Мра | |
| Деталь клапана и трубы | По требованию заказчика | |
| Низкотемпературный закрытый клапан | 5 Наборов воздуха Dji-40D Жидкость Dji-40D Разгерметизация Dji-32D | |
| Аварийный закрытый клапан | 3Sets Qgj 43F-25-7 | |
| Ликвидометр | 1 комплект 0-2000 мм Mzc IIA | |
| Рабочая температура °C | Внутренний бак | Оболочка |
| Расчётная температура °C | -183-147° | -40-50° |
| Самая низкая расчётная температура металла °C | -147° | 50 |
| Рабочее давление МПа | -196 | -40 |
| Расчётное давление | ≤1.6 | -0.1 |
| Кoeffициент сварного соединения | 1.6 | -0.1/0.1 |
| Толщина конструкции резервуара/заглушки | 1 | 0.85 |
| Дефектоскопия | 9.83/9.80 | 3.67/5.0 |
| Материал | 100% дефектоскопии | 100% дефектоскопии |
| Индикаторный манометр | 06Cr19Ni10 | 16Mnr/Q345R |
| Оси | 1 комплект Ytn-100T 0--1,6 МПа Точность 1,6 градуса | |
| Система подвески | 13-тонные оси Fuwa *3 единицы | |
| Обод колеса | Подвеска листовой рессоры Fuwa | |
| Шина | 9,0*22,5* 12 шт. | |
| Главная фигура | Треугольник 12R22,5* 12 шт. | |
| Посадочные опоры | 3,5", 90# Болт на, в антикоррозийной пластине | |
| Камера пружинного тормоза | Fuwa 28T Single Linkage, Gear Type * 2 Piece | |
| Воздушный коннектор | Бренд Fuwa * 6 штук (4 двойных+2 одинарных) | |
| Релейный клапан | Бренд Fuwa * 2 шт. | |
| Кубики | 1 шт. | |
| 7-контактный разъем | Abs 1 шт. | |
| Светодиодная лампа | 24 В 7-контактный разъем Один комплект | |
| Кабель | Все виды ламп | |
| Огнетушитель | Кабель Stander Cable 1 комплект | |
| Статический проводящий пояс | 2 Набора 8Гг | |
| Небольшой ящик для инструментов | Модель С | |
| | 1 комплект: Регулятор подъема-опускания запасного колеса, кривошип запасного колеса, кривошип но гнездо для шины, гаечный ключ, вал, ключ для головки торцевого ключа | |