

## Полуприцеп-цистерна для светлых нефтепродуктов БЦМ-180.1, А



Краснодар, Россия

Полуприцеп-цистерна для светлых нефтепродуктов БЦМ-180.1, А

Сечение сосуда

эллиптическое

Нагрузка на седельно-сцепное устройство, кг

10 000

Снаряженная масса полуприцепа, кг, не более

6 200

Материал сосуда

алюминиевый сплав АМГ-5

Толщина стенки сосуда, мм

6

Толщина доньшка, мм

6

Количество отсеков, шт

1 ... 5

Рама под подвеску, материал

сталь 09Г2С

Кронштейны, материал

сталь 09Г2С

Шкворень с опорной плитой

2"

Опорное устройство

JOST

Грузоподъемность опорного устройства (под вес полностью груженой цистерны), т

24 (50)

Слив

раздельный, сторона определяется отдельно

Предусмотрено пломбирование загрузочных люков и сливной арматуры каждого отсека

диаметр сверления 4 мм

Предусмотрено пломбирование болтовых креплений загрузочных люков (горловин) и сливных устройств

Защитное ограждение заливных горловин по всей длине сосуда (экологический короб)

Крышка люка алюминиевая, шт

1 ... 5

Донный клапан пневмоуправляемый Ду100, шт

1 ... 5

Блок управления донными клапанами

пневматический

Дыхательный клапан с огнепреградителем, конструкция исключает пролив при опрокидывании, шт

1 ... 5

Рукав разгрузочный из композитных материалов, L=4, 5м, Ду100 (3"), шт

2

Пенал пластиковый для разгрузочного рукава, L=4, 5м, шт

2

Байонетные соединения мгновенной беспроливной стыковки

тип МК-VK, Elaflex

Защитное устройство (противоподкатный брус и бампер) соответствует требованиям ГОСТ Р41.58-2001 (Правила ЕЭК ООН №58)

Боковое защитное устройство соответствует требованиям ГОСТ Р41.73-99 (Правила ЕЭК ООН №73)

Полная масса, кг

30 000

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**ООО ГК Новатор Александр**

**8-928-146-15-29**

**Краснодарский край**