

цена по запросу



ФОТО ГОТОВИТСЯ

Описание

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вместимость цистерны	10 м3
Количество секций	1
Сечение цистерны	круг
Материал цистерны	сталь 09Г2С толщиной 4 мм
Конструкция цистерны	2 горловины 500 мм, ревизионный люк 700 мм, фланец под уровнемер, кронштейны под площадку обслуживания и поручень на цистерне, кронштейны под лестницу на заднем днище Сварка автоматическая. Днища полусферической формы фланжированные холоднокатаные. Бронелисты в зоне ложементов
Волнорезы	Полусферической формы фланжированные холоднокатаные, с инспекционными люками-лазами
Крепление цистерны	Цистерна установлена в ложементах через резиновый демпфер и закреплена с помощью стяжных лент
Габаритные размеры навески	

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Цистерна, установленная на надрамник, закрепленная стяжными лентами. Окрашена глянцевой эмалью оранжевого цвета, без надписей
2. Крышка сливного люка 700 мм
3. Паспорт цистерны

В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ НЕ ВХОДИТ И МОЖЕТ БЫТЬ ЗАКАЗАНО ДОПОЛНИТЕЛЬНО

1. Площадка обслуживания из перфорированного оцинкованного листа
2. Алюминиевая лестница
3. Алюминиевый складной поручень высотой 1 м
4. Поплавковый уровнемер

Контактная информация

Телефон:

8 800 101 22 00

Почта:

1@bik55.ru

ООО «Полуприцепы, автоцистерны, автотопливозаправщики и другая спецтехника от производителя ООО «Энергомаш»», 2026

8 800 101 22 00

Офис в г. Челябинск: ул. Кирова, 159, офис 1709

Офис в г. Набережные Челны: проспект Хасана Туфана, 12, офис 1910

Производство: Челябинская область, Мисяш, 5 км автодороги Чебаркуль-Архангельское

1@bik55.ru