

Коммерческое предложение

Резервуар для КАЗС 5 м3



Технические характеристики

Длина 2510 мм *
 Ширина 2040 мм *
 Диаметр 1900 мм *

Масса: от 750 кг *

* справочно

| Наименование | |
|--|---|
| Емкость цилиндрическая одностенная 4 мм. горизонтальная объем 5м3 | + |
| Наружное покрытие эмаль | + |
| Люк смотровой | + |
| Горловина наполнения (алюминий) в смотровом люке | + |
| Контур заземления | + |
| Уровнемер механический | + |
| Система деаэрации | + |
| Линия слива, включая трубную обвязку, обратный клапан, кран шаровый. | + |
| Кронштейн для монтажа топливораздаточного оборудования, лестница, опоры. | + |
| Стоимость с НДС | |

Спецификация дополнительного оборудования:

| Наименование дополнительного оборудования | |
|--|------------|
| Линия наполнения, включая: трубную обвязку Ду80, узел наполнения с обратным клапаном и огнепреградителем, кран шаровый, клапан перелива. | + |
| Линия слива, включая трубную обвязку Ду50, обратный клапан, огнепреградитель, кран шаровый фланцевый. | + |
| Линия обесшламливания/ линия замера включая трубную обвязку. | + |
| Ограждение площадки обслуживания | По запросу |
| Брендирование и цвет по согласованию | + |
| УЗА Устройство заземления автоцистерны | + |
| Экологический поддон для улавливания нефтепродуктов | По запросу |
| Насос перекачивающий для наполнения резервуара типа КМ 80-65-140 | По запросу |
| ТРК «ТОПАЗ» или аналог + мониторинг | По запросу |
| Система фильтров на линию налива | По запросу |
| Двустенный резервуар | По запросу |
| Намоточный барабан для рукава ТРК до 15 метров | По запросу |

Коммерческое предложение

Резервуар для КАЗС 3 м3

Технические характеристики

Длина 2510 мм *
 Ширина 2040 мм *
 Диаметр 1500 мм *

Масса: от 580 кг *

* справочно



Спецификация поставки в стандартном исполнении:

| Наименование | |
|--|---|
| Емкость цилиндрическая одностенная 4 мм. горизонтальная объем 3м3 | + |
| Наружное покрытие эмаль | + |
| Люк смотровой | + |
| Горловина наполнения (алюминий) в смотровом люке | + |
| Контур заземления | + |
| Уровнемер механический | + |
| Система деаэрации | + |
| Линия слива, включая трубную обвязку, обратный клапан, кран шаровый. | + |
| Кронштейн для монтажа топливораздаточного оборудования, лестница, опоры. | + |
| Стоимость с НДС | |

Спецификация дополнительного оборудования:

| Наименование дополнительного оборудования | |
|--|------------|
| Линия наполнения, включая: трубную обвязку Ду80, узел наполнения с обратным клапаном и огнепреградителем, кран шаровый, клапан перелива. | + |
| Линия слива, включая трубную обвязку Ду50, обратный клапан, огнепреградитель, кран шаровый фланцевый. | + |
| Линия обесшламливания включая трубную обвязку, кран шаровый фланцевый. | + |
| Ограждение площадки обслуживания | По запросу |
| Брендирование и цвет по согласованию | + |
| УЗА Устройство заземления автоцистерны | + |
| Экологический поддон для улавливания нефтепродуктов | По запросу |
| Насос перекачивающий для наполнения резервуара типа КМ 80-65-140 | По запросу |
| ТРК «ТОПАЗ» или аналог + мониторинг | По запросу |
| Система фильтров на линию налива | По запросу |
| Двустенный резервуар | По запросу |
| Намоточный барабан для рукава ТРК до 15 метров | По запросу |