



safeCAN® КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ И ХРАНЕНИЯ ОБЪЕМОМ 11,5 Л ТИП 2



**Код продукта:** 22030011/22040011

Точки наполнения и выгрузки безопасных контейнеров типа 2 находятся отдельно.

Выделение происходит с помощью гибкого гибкого металлического шланга.

Таким образом, обеспечивается более плавный и безопасный сброс без разбрызгивания опасных материалов.

Доступны варианты материалов из нержавеющей стали и оцинкованной окрашенной стали.

Первые сертифицированные TSEK безопасные контейнеры в Турции производятся под нашим брендом safeCAN®.

Особенности:

- Заложенность Пламени
- Уплотнение
- Самозакрывающаяся безопасная крышка после наполнения и заливки
- Устройство, обеспечивающее автоматический выпуск пара

Контейнеры для безопасного хранения и транспортировки изготовлены из двух различных материалов: нержавеющей стали и оцинкованной окрашенной стали.

Оцинкованные покрыты электростатической краской. В зависимости от химического вещества или растворителя, подлежащего хранению, также используются различные цвета и области применения.

Защитные контейнеры из окрашенной оцинкованной стали больше подходят для легковоспламеняющихся горючих нефтепродуктов. С другой стороны, контейнеры из нержавеющей стали подходят для спиртов, простых эфиров, ароматических соединений, углеводородов и углеводородов на основе хлора.

Рассеивая и поглощая тепло, переносимое в контейнер воздухом или жидкостью, пламегаситель поддерживает температуру пара внутри контейнера ниже температуры вспышки.

Имеются специальные сосуды, защищающие лист корпуса от боковых ударов и ударов.

Их внутренняя часть покрыта антикоррозийными средствами.

Пружинный механизм крышки, обеспечивающий транспортировку и разгрузку,  
Подпружиненная крышка и пламегаситель (пламегаситель), которые удерживают пламя  
и кислород, отводят испаряющийся газ наружу.,  
Ручка для переноски и пружинный механизм крышки облегчают транспортировку и  
разгрузку,  
Стальной корпус, армированный листовым металлом толщиной 0,7 мм,  
Специальные сосуды, укрепляющие туловище от ударов и ударов,  
Инструкция по применению и предупреждающая табличка на корпусе,  
Базовая конструкция в сочетании с превосходной технологией оштукатуривания и  
усилена зажимом,

Материал: 0,70 мм

Размеры упаковки: 320x320x450 мм (EхVхY)

Общий вес: 4,1 кг

Красный : для легковоспламеняющихся горючих жидкостей

Синий : для керосина

Желтый : Дизельное топливо для бензина и топлива

Зеленый : для масел



Delivering Worldwide  
70+ Countries and  
Growing!