



SYSBEL SPP401- ПОДДОН ДЛЯ СБОРА ХИМИЧЕСКИХ УТЕЧЕК

ТЕНА ЕМКОСТЬЮ 1 БОЧКА



Материал
изделия -
полиэтилен.

Анти-УФ,
антикоррозийная,
антикоррозийная,
подходит для
использования
химических
веществ,
полученных из
кислотной
основы.

Транспортировка
или перевалка
может
осуществляться
вилочным
погрузчиком.

Поддон для
сбора капель и
платформы
могут быть
уложены друг
на друга.

Благодаря
толстому
боковому краю
и центральной
несущей
конструкции
он может
надежно
транспортировать
нефтяные
бочки,
химические

бочки и
другие, Он
обеспечивает
аккуратное и
безопасное
хранение
бочек в
складском
помещении, а
шестигранная
сливная
пробка
облегчает
дренаж.

Размеры
изделия:(Длина
х Ширина
хвысота/см) 66
см х 66 см х 15
см

Грузоподъемность
: 600 кг

(максимальная
42-литровая
бочка 1 шт.)

Емкость для
сбора утечек :
42 литра/11
галлонов

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Он имеет знак CE.

Материал изделия -
полиэтилен. Анти-УФ,
антикоррозийная,
антикоррозийная,
подходит для
использования
химических веществ,
полученных из
кислотной основы.

Транспортировка или
перевалка может
осуществляться

вилочным погрузчиком.
Поддон для сбора капель
и платформы могут быть
уложены друг на друга.

Благодаря толстому
боковому краю и
центральной несущей
конструкции он может
надежно
транспортировать
нефтяные бочки,
химические бочки и
другие, Он обеспечивает
аккуратное и безопасное
хранение бочек в
складском помещении, а
шестигранная сливная
пробка облегчает
дренаж.

Размеры изделия:(Длина
x Ширина x высота/см) 66
см x 66 см x 15 см

Грузоподъемность : 600
кг (максимальная 42-
литровая бочка 1 шт.)

Емкость для сбора утечек
: 42 литра/11 галлонов



SINCE
1979



9001:2015
CERTIFIED
COMPANY



Delivering Worldwide
70+ Countries and
Growing!