



SYSBEL SPP401- ПОДДОН ДЛЯ СБОРА ХИМИЧЕСКИХ УТЕЧЕК ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА

ЕМКОСТЬЮ 1 БОЧКА

Он имеет знак

СЕ.

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

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

Teknik Bilgiler

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



Delivering Worldwide
70+ Countries and
Growing!