

Еврокуб для топлива Анион 1000 в металлической корзине со сливом и дыхательным клапаном

Код товара: 289269



Цена: 88 863,00 руб.

Модель:	КСГМГ1000МСК_ВДК1
Производитель:	Анион
Страна производитель:	Россия
Объем л:	1000
Материал:	Пластик
Цвет:	Белый
Диаметр горловины, мм:	150
Длина, мм:	1180
Ширина, мм:	1000
Высота, мм:	1360

Контейнер (еврокуб) – это многооборотная тара для массовых грузов II и III группы упаковки для транспортировки и хранения жидких агрессивных веществ средней и низкой степени опасности, в том числе кислот и щелочей с максимальной плотностью 1,9 г/см³.

Характеристики:

- Стандартный цвет внутреннего резервуара: белый.
- Уплотнительная резина: VITON (FPM).
- Сливное устройство: 1 1/4".
- Дыхательный клапан: есть.
- Предохранительный клапан: нет.
- Масса нетто контейнера – 155+/-5 кг.
- Максимальная масса брутто контейнера – 1970 кг.

- Температура окружающей среды и рабочей жидкости от -40°C до +50°C.
- Штабелирование при хранении: пустых в 3 ряда, полностью заполненных - не более 2-х.
- Максимальная нагрузка при штабелировании – 1970 кг.

Еврокуб состоит из наружной упаковки - металлической обрешетки со стальным поддоном (корзины) и помещенного в нее резервуара с нижним сливом или без него. Оболочка внутренней емкости изготовлена из полиэтилена, имеющего добавки для повышения сопротивления старению и разрушению под воздействием ультрафиолетового излучения. В верхней части предусмотрена заливная горловина с отверстием D 150 мм, на которую устанавливается полипропиленовая крышка.

Дополнительно контейнер комплектуется штуцером для подсоединения к гнезду быстроразъемного соединения сливного шланга с внутренним диаметром 32 мм.

- Конструкция контейнера позволяет проводить погрузочно-разгрузочные работы при помощи автопогрузчика с вилочным захватом за нижнюю часть.
- Каждый контейнер предназначен только для той жидкости, которая указана в паспорте. Его модификация зависит от рабочей жидкости и ее концентрации. Запрещено использование контейнера для транспортировки иных сред.