

Ёмкости

Ёмкость предназначена для транспортировки и хранения жидких и пищевых продуктов, в том числе:

- изопропилового спирта
- кислот
- щелочей
- растительного масла
- уксусной кислоты
- 96%-го питьевого этилового спирта и других продуктов



Ёмкость полиэтиленовая кубическая
1000 литров.

Вместимость	1000 литров номинальная, 1060 литров - фактическая
Габаритные размеры, мм:	
- длина	1200 мм - 0 + 10
- ширина	1000 мм - 0 + 10
- высота	1180 мм +/- 5
Общий вес	Около 62 кг
Ёмкость	
- материал	ПНД (полиэтилен низкого давления): смесь лаполен 4261 А и лаполен 5261 ZQ, стабилизированный ультрафиолетом
- вес	18 кг +/- 0,5 кг
- толщина стенки	минимальная - 2 мм
Сливное колено	
- тип	150 мм (160 / 7)
- материал	ПНД (полиэтилен низкого давления), черного цвета: лаполен 4261 А
- прокладка	Упругая, расширяющаяся
- вентиляционное отв.	Нет
Сливной кран	
- тип	2х дюймовый, шаровый кран (NW 50)
- материал	ПНД (полиэтилен низкого давления) и ПП (полипропилен)
- резьба	EPDM
- визуальное наличие	Алюминиевое кольцо с контрагайкой
Верхняя крышка	
- материал	ПНД (полиэтилен низкого давления)
- резьба	EPDM
- визуальное наличие	Да
Обрешетка	
- материал	Термо - гальваническая, полированная сталь
- идентификационная пластина	488 мм / 525 мм фактический, 450 / 350 мм полезный
Одобрено ООН в соответствии с IMO/IMDGADR & RID	31 HA 1 / Y / (1) / F / VL. F / BVT 1033201 / 7200 / 202062 kg / 1050 l / (2) / 100 kPa (1) месяц и год с момента производства (2) месяц и год с момента проверки
- максимальная плотность	Вода 1,9 / жидкие растворы 1,6 / уксусная кислота 1,6 / н-бутил ацетат 1,4 / азотная кислота 55% / вайтспирит 1,4