

Barrel with closed top, type 1A1

Standard volume: **216.5 l** (up to 230 l)

Top: fixed top bottom

Closure: Tab-Seal® 2' and ¾' Tri-Sure® necks and caps with 4S® gaskets.

Necks are sealed with Tab Seal Caps®.





Филиал ООО «Грайф Вологда» в г.Волгограде

Россия, 400057, г. Волгоград, ул. Промысловая, 15
Тел./ факс: +7 (8442) 26-72-52

Бочка стальная закатная с гофрами на корпусе вместимостью 216,5 дм³ закрытого верха с внутренним покрытием RDL 50
ГОСТ 13950

ПАСПОРТ № от «04» 08 2020 г.

Заказчик ООО «Molsalvia»

1. Назначение

Бочка стальная закатная с несъёмным верхним дном предназначена для транспортировки и хранения твердых сыпучих, пастообразных, жидких и других продуктов.

2. Обозначение изделия

БЗ 1А1-216,5 исполнение А ГОСТ 13950

3. Технические характеристики

Параметры	Нормативный документ	Нормы	Результаты испытаний	
3.1 Габаритные размеры, мм:	ГОСТ 13950	585	Соответствует	
диаметр по гофрам, макс				
высота				
3.2 Материал	СР-2001*	рулон холоднокатаный 08 пс	Соответствует	
3.3 Толщина металла**, мм:	СР-2001	1,0	Соответствует	
верхнего и нижнего доньев.				
корпуса,		1,0	Соответствует	
3.4 Масса, кг		17,55±0,74	Соответствует	
3.5 Окраска	ГОСТ 9.032	не ниже класса VI	Соответствует	
потеки на ЛКП			Соответствует	
неокрашенные участки			Соответствует	
«шагрень» на ЛКП			Соответствует	
изменение цвета ЛКП	ГОСТ 31149 (ISO 2409)	1 балл	Соответствует	
адгезия лакокрасочного слоя	ГОСТ 26319	30 кПа (внутреннее избыточное давление воздуха)	Соответствует	
3.6 Герметичность			1,8 м (высота при свободном падении)	Соответствует
3.7 Герметичность			1А1/Х1.2/250/** RUS/GOST 26319/GE VOL/CNII MF19.0015 ****	Соответствует
3.8 Маркировка			Соответствует	

* - стандарт разработан на основе ГОСТ 16523 и ISO 16162

** - допуски по толщине стали - согласно ISO 16162

*** - год производства

**** - дата производства

4. Комплектность

В комплект поставки входит бочка в сборе с пробками, прокладками и крышками пломбами.

5. Транспортировка, хранение

Бочки перевозят всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки, действующими на данном виде транспорта. Транспортирование, погрузо-разгрузочные работы и хранение бочек производят таким образом, чтобы исключалась возможность повреждения деталей и нарушения противокоррозионного покрытия.

Во избежание коррозии хранить в закрытых помещениях с естественной вентиляцией.

6. Упаковка

Бочки отгружаются без упаковки. При отгрузке без упаковки гарантия на ЛКП не распространяется. По требованию заказчика бочки могут быть упакованы в бумагу оберточную ГОСТ 8273, картон гофрированный ГОСТ 7376, полиэтиленовые мешки, полипропиленовые чехлы. Возможна отгрузка бочек на поддонах.

7. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие бочек требованиям ГОСТ 13950 при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок хранения бочек - один год с момента их изготовления

8 Сертификат соответствия № 19.0015 (CNIIMF19.0015) на соответствие упаковки требованиям международных и национальных регламентов по перевозке опасных грузов. Срок действия с 15.03.2019 г. по 15.03.2021 г. Выдан АО «ЦНИИМФ», г. Санкт-Петербург.

9 Свидетельство о приёмке

Бочка стальная закатная, БЗ 1А1 - 216,5 исполнение А, партия 286 шт. соответствует ГОСТ 13950 и признана годной для эксплуатации.

М. П.

Ответственный по качеству Р.Н. Аблеев

Дата выпуска 03.08.2020

10 Утилизация

Использованные пустые бочки подлежат утилизации как металлический лом

