

Компания:: ООО "АСПЛАСТ"

Телефон:: 8 (800) 7004510 - бесплатный

+7 (903) 7550923 Сайт:: https://asplastgroup.ru/ E-mail:: info@asplastgroup.ru Цены действуют до 01.06.2018 года В прайс-листе указаны розничные цены

ЦЕНЫ НА ПЛАСТИКОВЫЕ БОЧКИ ДО 227 ЛИТРОВ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К НИМ (РОЗНИЦА)

#	Наименование	Технические характеристики	Цена с НДС, р	Внешний вид	
	Бочки и бидоны цилиндрической формы				
1	Артикул: ZT-21P-BA-C20L-DB БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 20 ЛИТРОВ (open top) Описание Предназначена для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 384 x 316 Масса, кг: 1,35 Диаметр горловины, мм: 253 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	480		
2	Артикул: ZT-21P-BA-C30L-DB Бочка пластиковая 30 литров (open top) Описание Предназначена для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 510 x 316 Масса, кг: 1,5 Диаметр горловины, мм: 253 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	520		
3	Артикул: ТА-21Р-ВАСА-С30L-DВ БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 30 ЛИТРОВ (бочка-бидон) Описание Предназначен для транспортировки и хранения пищевой, химической, нефтехимической продукции	Размер, мм (Высота х Диаметр): 430 x 365 Масса, кг: 1,65 Диаметр горловины, мм: 188 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	500		
4	Артикул: TA-21P-BA-C35L-W БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 35 ЛИТРОВ Описание Предназначен для транспортировки и хранения пищевой, химической, нефтехимической продукции	Размер, мм (Высота х Диаметр): 405 x 380 Масса, кг: 1,6 Диаметр горловины, мм: 340 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	450		
5	Артикул: ZT-21P-CA-C41L-W БИДОН ПЛАСТИКОВЫЙ 41 ЛИТРОВ Описание Предназначен для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 522 x 382 Масса, кг: 1,4 Диаметр горловины, мм: 192 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	520		
6	Артикул: ZT-21P-BA-C48L-DB БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 48 ЛИТРОВ (OPEN tOP) Описание Предназначена для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 522 x 382 Масса, кг: 1,4 Диаметр горловины, мм: 192 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	700		
7	Артикул: TA-21P-CA-C50L-W Бидон пластиковый 50 литров Описание Предназначен для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 600 х 400 Масса, кг: 2,5 Диаметр горловины, мм: 188 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	550		

_					
	8	Артикул: ТА-21Р-ВА-С50L-W БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 50 ЛИТРОВ Описание Предназначена для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 600 x 380 Масса, кг: 2,1 Диаметр горловины, мм: 340 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	510	
	9	Артикул: TA-21P-BACA-C50L-DB БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 50 ЛИТРОВ (бОЧКА-бидон) Описание Предназначена для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 630 х 365 Масса, кг: 2,55 Диаметр горловины, мм: 188 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	600	
	10	Артикул: TA-21P-BA-C50L-THC-DB БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 50 ЛИТРОВ (С резьбовой крышкой) Описание Предназначена для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 590 x 380 Масса, кг: 2,5 Диаметр горловины, мм: 258 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	600	
	11	Артикул: ZT-21P-CA-C51L-W БИДОН ПЛАСТИКОВЫЙ 51 ЛИТРОВ Описание Предназначен для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 605 x 382 Масса, кг: 1,65 Диаметр горловины, мм: 190 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	600	
	12	Артикул: ТА-21Р-СА-С60L-W Бидон пластиковый 60 литров Описание Предназначен для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 690 х 390 Масса, кг: 2,4 Диаметр горловины, мм: 190 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	700	8
•	13	Артикул: ZT-21P-BA-C65L-DB БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 65 ЛИТРОВ (OPEN top) Описание Предназначена для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 620 x 400 Масса, кг: 2,2 Диаметр горловины, мм: 323 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 2	800	
		Артикул: ZT-21P-BA-C127L-DB БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 127 ЛИТРОВ (open top) Описание Предназначена для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 810 х 492 Масса, кг: 3,5 Диаметр горловины, мм: 390 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 3	1 230	
	15	Артикул: RO-21P-BA-C227L-DB БОЧКА ПЛАСТИКОВАЯ 227 ЛИТРОВ (open top) Описание Предназначена для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания	Размер, мм (Высота х Диаметр): 994 x 585 Масса, кг: 5,5 Диаметр горловины, мм: 473 Материал: полиэтилен HDPE Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30 Толщина стенки, мм: 3	1 900	

Артикул: ZT-21P-BA-C227L2-DB

Бочка пластиковая 227 литров Ring)

16

Описание

Предназначена для хранения и транспортировки различного рода пищевых и технических жидкостей, продуктов питания

(L- Размер, мм (Высота х Диаметр): 935 x 580 Масса, кг: 8,1

Диаметр горловин, мм: 60 Материал: полиэтилен HDPE

Температурный режим эк-ции, гр: от -30 до +30

Толщина стенки, мм: 3

2 000



Комплектующие к бочкам и бидонам

		KOMID	ектующие к оочкам и оидон	iam	
1	Описание Предназначен д соединительно накручивания н	R-1/2 Бака 1/2" металлический для выполнения функции го патрубка (отвода), с возможностью а свою резьбу дополнительных ной кран, шланг раздачи и пр.)	Наружная резьба, дюйм: 1/2 Материал: латунь	300	C.
2	Описание Предназначен д соединительно накручивания н	R-3/4 бака 3/4" металлический для выполнения функции го патрубка (отвода), с возможностью а свою резьбу дополнительных ной кран, шланг раздачи и пр.)	Наружная резьба, дюйм: 3/4 Материал: латунь	400	Care Care
3	Описание Предназначен д соединительно накручивания н	R-1 бака 1" металлический для выполнения функции го патрубка (отвода), с возможностью а свою резьбу дополнительных ной кран, шланг раздачи и пр.)	Наружная резьба, дюйм: 1 Материал: латунь	500	Cath Cath
4	Описание Предназначен д соединительно накручивания н	R-11/4 бака 1 1/4" металлический для выполнения функции го патрубка (отвода), с возможностью а свою резьбу дополнительных ной кран, шланг раздачи и пр.)	Наружная резьба, дюйм: 1 1/4 Материал: латунь	600	Cathard Cathard
5	Описание Предназначен д соединительно накручивания н	R-11/2 бака 1 1/2" металлический сака 1 1/2" металлический сака 1 1/2" металлический сака 1 1/2" металлический сака выполнения функции свою резьбу дополнительных ной кран, шланг раздачи и пр.)	Наружная резьба, дюйм: 1 1/2 Материал: латунь	700	Geo.
6	Описание Предназначен д соединительно накручивания н	R-2 бака 2" металлический для выполнения функции го патрубка (отвода), с возможностью а свою резьбу дополнительных ной кран, шланг раздачи и пр.)	Наружная резьба, дюйм: 2 Материал: латунь	800	Geo.

7	Артикул: KR-ST-1/2 Кран 1/2" с насадкой под шланг металлический Описание Предназначен для установки в емкость, бак или бочку с возможностью подключения шланга.	Наружная резьба, дюйм: 1/2 Покрытие: никель-хром	600	
8	Артикул: KR-ST-3/4 Кран 3/4" с насадкой под шланг металлический Описание Предназначен для установки в емкость, бак или бочку с возможностью подключения шланга.	Наружная резьба, дюйм: 3/4 Покрытие: никель-хром	800	
9	Артикул: MF-BR-1/2 Муфта 1/2" металлическая Описание Предназначена для соединения отвода с краном.	Внутренняя резьба, дюйм: 1/2 Покрытие: латунь	100	
10	Артикул: MF-BR-3/4 Муфта 3/4" металлическая Описание Предназначена для соединения отвода с краном.	Внутренняя резьба, дюйм: 3/4 Покрытие: латунь	200	