



ОКЮПП 300451566

**ТАВАРЫСТВА З АБМЯЖАВАНЫЙ АДКАЗНАСЦЮ  
“Альянспласт”**

**(ТАА “Альянспласт”)**

вул. 1-ая Журжэуская, 10а  
210040, г. Віцебск, БЕЛАРУСЬ  
тэл.: +375 (212) 61 61 03,  
тэл/факс: +375 (212) 61 61 02  
e-mail: [aliansplast@mail.ru](mailto:aliansplast@mail.ru)  
р/р BY39BLBB30120300451566001001  
Дырэкцыя ААТ "Белінвестбанк" па Віцебскай вобласці  
БІК BLBBBY2X  
р/р BY68OLMP30125000142140000933  
у ААТ «Белгазпрамбанк»  
БІК OLMPBY2X

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
“Альянспласт”**

**(ООО “Альянспласт”)**

ул. 1-я Журжевская, 10а  
210040, г. Вітебск, БЕЛАРУСЬ  
тэл.: +375 (212) 61 61 03  
тэл/факс: +375 (212) 61 61 02  
e-mail: [aliansplast@mail.ru](mailto:aliansplast@mail.ru)  
р/с BY39BLBB30120300451566001001  
Дирекция ОАО «Белінвестбанк» по Вітебской области  
БІК BLBBBY2X  
р/с BY68OLMP30125000142140000933  
в ОАО «Белгазпромбанк»  
БІК OLMPBY2X

Вид изделия	ДБЛ-0,5/150x89	КБЛ-150x89
Вес	Дно – 23,8 гр Ручка – 1,8 гр	9,1 гр
Размер	Нижний диаметр 77x140,5 мм Верхний диаметр 92,3x156 мм Высота с крышкой 69,2 мм	Высота 7,5 мм Диаметр 154x90 мм
Исполнение	Прозрачное	Прозрачное
Нормативные документы	TP TC 005/2011 ГОСТ 33756-2016	TP TC 005/2011 ГОСТ 33756-2016
Изготовитель	ООО «Альянспласт»	ООО «Альянспласт»
Кол-во в упаковке	510 шт	714 шт
Объём упаковки	0,1325 м <sup>3</sup>	0,065 м <sup>3</sup>
Объём паллета	2,264 м <sup>3</sup>	2,78 м <sup>3</sup>
Кол-во упаковок	16 шт	40 шт
Упаковка	Гофрокороб 600x400x520	Гофрокороб 600x400x250
Применение	Для пищевых продуктов	Для пищевых продуктов
Характеристики	Температурные условия для использования от 0 °C до + 80 °C	Температурные условия для использования от 0 °C до + 80 °C
Используемое сырье	Полипропилен марок: Нижнекамскнефтехим – PP 4445S Лукойл Нефтехим – PP 2350; PP1350	Полипропилен марок: Нижнекамскнефтехим – PP 4445S Лукойл Нефтехим – PP 2350; PP1350

- Отклонения по весу изделий до ±5%
- Отклонения по линейным размерам по H14, h14,  $\pm \frac{IT14}{2}$
- В зависимости от заказа изделие может быть выполнено в любом цветовом исполнении.
- При добавлении морозостойкого компонента температура температурные условия для использования от -25°C до +80°C