



ОКЮПП 300451566

ТАВАРЫСТВА З АБМЯЖАВАНЫЙ АДКАЗНАСЦЮ

**"Альянспласт"**

**(ТАА "Альянспласт")**

бул. 1-ая Журжэўская, 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

Дырэццяя 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/р BY39BLBB30120300451566001001

Дирекция ОАО «Белінвестбанк» по Вітебскай области

БІК BLBBBY2X

р/р BY68OLMP30125000142140000933

в ОАО «Белгазпрамбанк»

БІК OLMPBY2X

Вид изделия	ДК-2,0/191x129	КК-191x129
Вес	Дно – 63 гр Ручка – 8,2 гр	18,8 гр
Размер	Нижний диаметр 105x168 мм Верхний диаметр 129x192 мм Высота с крышкой 116 мм	Высота 7,4мм Диаметр 128x190 мм
Исполнение	Прозрачное	Прозрачное
Нормативные документы	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 33756-2016	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 33756-2016
Изготовитель	ООО «Альянспласт»	ООО «Альянспласт»
Кол-во в упаковке	204 шт	612 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