



ОКЮЛП 300451566

ТАВАРЫСТВА З АБМЯЖАВАНАЙ АДКАЗНАСЦЮ
“Альянспласт”

(ТАА “Альянспласт”)

вул. 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
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. Витебск, БЕЛАРУСЬ
тел.: +375 (212) 61 61 03
тел/факс: +375 (212) 61 61 02
e-mail: aliansplast@mail.ru
р/с BY39BLBB30120300451566001001
Дирекция ОАО «Белинвестбанк» по Витебской области
БИК BLBBBY2X
р/с BY68OLMP30125000142140000933
в ОАО «Белгазпромбанк»
БИК OLMPBY2X

| | | |
|----------------------------|--|--|
| Вид изделия | ДВ-5,5/230 | КБ-230 |
| Вес | Дно – 134 гр Ручка – 25,5 гр | 46 гр |
| Размер | Нижний диаметр 201 мм Верхний диаметр 230 мм Высота с крышкой 172 мм | Высота 10,7 мм Диаметр 225 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 | 25 шт | 100 шт |
| Упаковка | Пакет 530x1170 | Пакет 420x960 |
| Объем упаковки | 0,0241м ³ | 0,0258м ³ |
| Объем паллета | 2,64м ³ | 2,0м ³ |
| Размер паллета | 1200x1000мм | 1200x800 |
| Кол-во упаковок на паллете | 60 шт | 60 шт |
| Применение | Для пищевых продуктов | Для пищевых продуктов |
| Характеристики | Температурные условия для использования от 0 °С до + 80 °С | Температурные условия для использования от 0 °С до + 80 °С |
| Используемое сырье | Полипропилен марок: Нижнекамскнефтехим – РР 4445S Лукойл Нефтехим – РР 2350; РР1350 | Полипропилен марок: Нижнекамскнефтехим – РР 4445S Лукойл Нефтехим – РР 2350; РР1350 |

- Отклонения по весу изделий до ±5%
- Отклонения по линейным размерам по Н14, 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°С до +80°С