



ОКЮЛП 300451566

ТАВАРЫСТВА З АБМЯЖАВАНАЙ АДКАЗНАСЦІО

"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 ВУ39ВЛВВ30120300451566001001

Дырэкцыя ААТ "Белінвестбанк" па Віцебскай вобласці

БІК ВЛВВВУ2Х

р/р ВУ68ОЛМР30125000142140000933

у ААТ «Белгазпрамбанк»

БІК ОЛМРВУ2Х

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 ВУ39ВЛВВ30120300451566001001

Дирекция ОАО «Белинвестбанк» по Витебской области

БІК ВЛВВВУ2Х

р/с ВУ68ОЛМР30125000142140000933

в ОАО «Белгазпромбанк»

БІК ОЛМРВУ2Х

Вид изделия	ДК-11,0/366x243	КК-366x243
Вес	Дно - 333 гр Ручка металлич.- 60,5 г	111 гр
Размер	Нижний диаметр 204x327 мм Верхний диаметр 241x353 мм Высота с крышкой 183 мм	Высота 14,7 мм Диаметр 239x361 мм
Исполнение	Прозрачное/ белое Ручка металлическая	Прозрачное/белое
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	20 шт	60 шт
Упаковка	Пакет 650x1300	Пакет 650x900
Объем упаковки	0,065м ³	0,0267м ³
Размер паллета	1200x1000мм	1200x800
Объем паллета	2,5 м ³	2,3 м ³
Кол-во упаковок на паллете	39 шт	48 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 $\pm 5\%$
- 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°C до $+80^{\circ}\text{C}$