

РАЗМЕРЫ / ВЕС		ГРАФИЧЕСКОЕ ОФОРМЛЕНИЕ	
ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРЕННИЙ)	253,2 mm (b)	Емкость общая (до края)	9600 ml
ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРЕННИЙ)	270 mm (a)	ВЕС КОНТЕЙНЕРА	240 g
НИЖНИЙ ДИАМЕТР (ЗА ПРЕДЕЛАМИ)	228,1 mm (c)	ВЕС РУЧКИ (ПП)	-
ВЫСОТА	219 mm (h)	ВЕС РУЧКИ (МЕТАЛЛ)	42 g вариант
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО РАЗМЕРОМ	+/- 1 mm	ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО МАССЕ	+/- 5%
		Сухой офсет	нет
		IML	Да
		Частичное ИМЛ	Да
		Детали, находящиеся в шаблонах декора.	

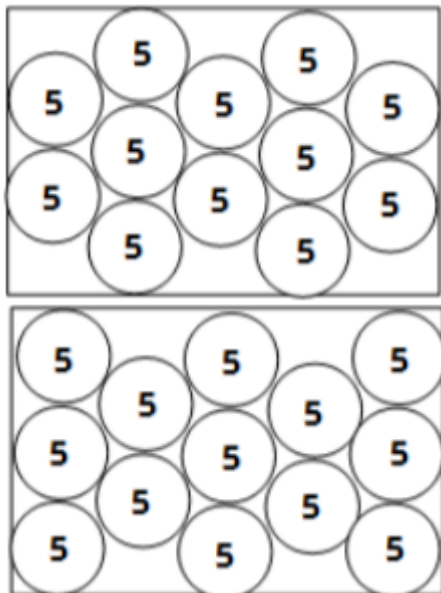
КРЫШКА:			
ИМЯ:	P-10Bis/4 Н	ИМЯ:	P-10Bis/F Н
ЗАПАЙКА:	нет	ЗАПАЙКА:	Да
МАССА:	60 g	МАССА:	61,5 g
IML	Да	IML	Да
Offset:	нет	Offset:	нет
Высота с крышкой	220 mm	Высота с крышкой	226 mm
Вместимость под крышкой	9100 ml	Вместимость под крышкой	9600 ml

СЫРЬЕ / УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТОВКИ И ХРАНЕНИЯ

	ПРОЗРАЧНАЯ УПАКОВКА	ДРУГАЯ УПАКОВКА
Максимальный вес содержимого	- kg	12.7 kg
Максимальная нагрузка на нижнее ведро.	- kg	29.0 kg
Указанные значения действительны при температуре окружающей среды ниже 26°C.		

УПАКОВКА

При размещении не выходить за контур поддона 1200 x 800 мм



- Вёдра и крышки изготовлены из полипропилена (PP).
- Следует протестировать упаковку в условиях хранения и транспортировки в среде предполагаемого использования.
- Обязанность валидации упаковки с целевым содержимым лежит на заказчике.
- Все материалы и красители, используемые для производства контейнеров или крышек предназначенных для пищевой промышленности одобрены для контакта с пищевыми продуктами.
- Производитель не несет ответственности за деформации упаковки в результате "укладки" поддона на поддоне или установки какой то-либо дополнительной нагрузки.
- Доступные цвета изделий белый или окрашенный другими по заказу клиента. [Больше цветов на](#)

УПАКОВКА НА ПАЛЛЕТЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТОВКИ: 600, 660 шт. (способ упаковки: капюшон или мешок)

Издание 2 / Проверено дня 01/02/2024