

## РАЗМЕРЫ / ВЕС

ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРЕННИЙ)	273,3 mm (b)	Емкость общая (до края)	13840 ml
ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРЕННИЙ)	290 mm (a)	ВЕС КОНТЕЙНЕРА	362 g
НИЖНИЙ ДИАМЕТР (ЗА ПРЕДЕЛАМИ)	252 mm (c)	ВЕС РУЧКИ (ПП)	13,5 g вариант
ВЫСОТА	260 mm (h)	ВЕС РУЧКИ (МЕТАЛЛ)	42 g вариант
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО РАЗМЕРОМ	+/- 1 mm	ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО МАССЕ	+/- 5%

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОФОРМЛЕНИЕ

Сухой офсет	нет
IML	Да
Частичное ИМЛ	нет
Детали, находящиеся в шаблонах декора.	

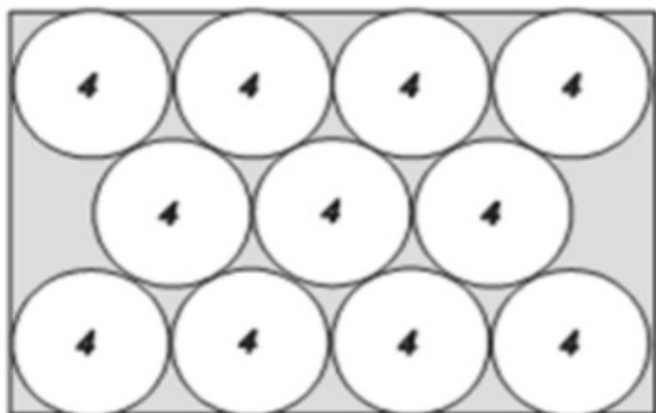
## КРЫШКА:

ИМЯ:	P-10Bis/4
ЗАПАЙКА:	нет
МАССА:	88 g
IML	Да
Offset:	нет
Высота с крышкой	261 mm
Вместимость под крышкой	13200 ml

## СЫРЬЕ / УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТОВКИ И ХРАНЕНИЯ

	ПРОЗРАЧНАЯ УПАКОВКА	ДРУГАЯ УПАКОВКА
Максимальный вес содержимого	20 kg	20 kg
Максимальная нагрузка на нижнее ведро.	37.6 kg	47.5 kg
Указанные значения действительны при температуре окружающей среды ниже 23°C.		
УПАКОВКА		

При размещении не выходить за контур поддона 1200 x 800 мм



- Упаковка предназначена для прямого и непрямого контакта с пищевыми продуктами (детали указаны в Декларации соответствия).
- 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.
- Упаковка предназначена для прямого и непрямого контакта с пищевыми продуктами (детали указаны в Декларации соответствия).
- 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, прозрачный или окрашенный другими по заказу клиента. [Больше цветов на](#)

УПАКОВКА НА ПАЛLETTE ДЛЯ 440 шт. (способ упаковки: капот или стрейч)  
ТРАНСПОРТОВКИ: