

РАЗМЕРЫ / ВЕС		ГРАФИЧЕСКОЕ ОФОРМЛЕНИЕ			
ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРЕННИЙ)	277 mm (b)	Емкость общая (до края)	14300 ml	Сухой офсет	нет
ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРЕННИЙ)	292 mm (a)	ВЕС КОНТЕЙНЕРА	352 g	IML	нет
НИЖНИЙ ДИАМЕТР (ЗА ПРЕДЕЛАМИ)	249 mm (c)	ВЕС РУЧКИ (ПП)	10 g вариант	Частичное ИМЛ	нет
		ВЕС РУЧКИ (МЕТАЛЛ)	48 g вариант	Детали, находящиеся в шаблонах декора.	
ВЫСОТА	272 mm (h)	ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО МАССЕ	+/- 5%		
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПО РАЗМЕРОМ	+/- 1 mm				

КРЫШКА:

ИМЯ:	P-10CS/3
ЗАПАЙКА:	нет
МАССА:	91 g
IML	Да
Offset:	нет
Высота с крышкой	mm
Вместимость под крышкой	-

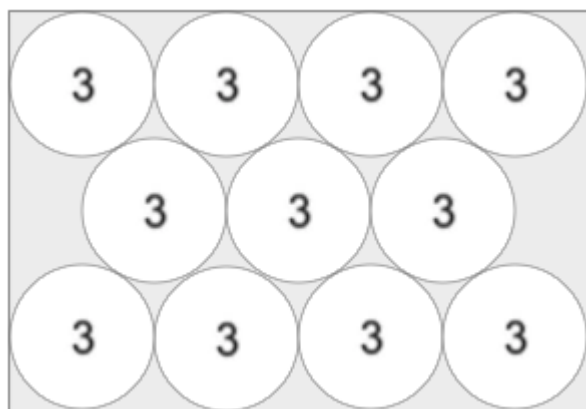
СЫРЬЕ / УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТОВКИ И ХРАНЕНИЯ

	ПРОЗРАЧНАЯ УПАКОВКА	ДРУГАЯ УПАКОВКА
Максимальный вес содержимого	19.8 kg	19.8 kg
Максимальная нагрузка на нижнее ведро.	48 kg	60 kg

Указанные значения действительны при температуре окружающей среды ниже 23°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, прозрачный или окрашенный другими по заказу клиента. [Больше цветов на](#)

УПАКОВКА НА ПАЛLETTE ДЛЯ ТРАНСПОРТОВКИ: 440 шт. (способ упаковки: капюшон или мешок)

Издание 4 / Проверено дня 01/02/2024