

| РОЗМІРИ / ВАГА | | | | ДЕКОРУВАННЯ | |
|-------------------------------|--------------|------------------------------|--------|-----------------------------------|-----|
| Верхній діаметр (внутрішній) | 106,9 mm (b) | Ємність загальна (до краю) | 680 ml | Сухий офсет | Так |
| Верхній діаметр (внутрішній) | 117,5 mm (a) | Вага контейнера | 20 g | IML | Ні |
| Нижній діаметр (зовнішній) | 100,5 mm (c) | Вага ручки (пластикова) | - | IML часткова | Ні |
| Висота | 81 mm (h) | Вага ручки (металева) | - | Деталі включені у макетах декору. | |
| Допустиме відхилення розмірів | +/- 1 mm | Допустиме відхилення по вазі | +/- 5% | | |

КРИШКА:

| | |
|---------------------|------------|
| Назва: | P-055Bis/2 |
| Запайка: | Ні |
| Вага: | 6,4 g |
| IML | Ні |
| Сухий офсет: | Ні |
| Висота з кришкою | 81,5 mm |
| Ємність під кришкою | 580 ml |

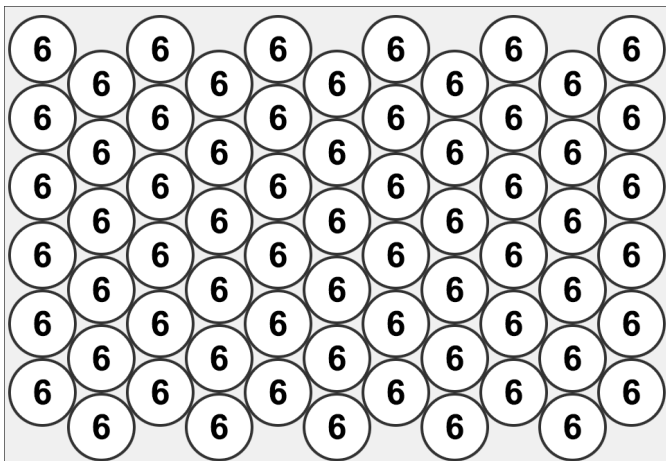
МАТЕРІАЛ / УМОВИ ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

УПАКОВКА ПРОЗОРА ІНША УПАКОВКА

| | | |
|---|--------|--------|
| Максимальна вага вмісту | 0.9 kg | 0.9 kg |
| Максимальне навантаження на нижнє відро. | 4.3 kg | 5.3 kg |
| Вказані значення дійсні при температурі навколишнього середовища 5°C. | | |

ПАЛЕТИЗАЦІЯ

При розміщенні не виходити за контур піддону 1200 x 800 мм



- Сировина: поліпропілен (PP).
- Упаковка вимагає випробувань на зберігання та транспортування в цільовому середовищі.
- Обов'язок валідації упаковки з цільовим вмістом лежить на замовнику.
- Всі матеріали та барвники, які використовуються для виробництва контейнерів або кришок призначених для харчової промисловості схвалені для контакту з харчовими продуктами.
- Виробник не несе відповідальності за деформації упаковки в результаті "укладки" піддону на піддоні або встановлення якого-небудь додаткового навантаження.
- Доступні кольори виробів білий або забарвлений іншими по замовленню покупця. [Більше кольорів на](#)
- Прозора упаковка відсутня.

УПАКОВКА НА ПІДДОНІ ДЛЯ
ТРАНСПОРТУВАННЯ:

7392 шт. (Упаковано в картон)

Видання 4 / Перевірено в день 01/02/2024