



РОЗМІРИ / ВАГА				ДЕКОРУВАННЯ	
Верхній діаметр (внутрішній)	188,8 mm (b)	Ємність загальна (до краю)	3640 ml	Сухий офсет	Так
Верхній діаметр (внутрішній)	200,1 mm (a)	Вага контейнера	106,8 g	IML	Так
Нижній діаметр (зовнішній)	168,5 mm (c)	Вага ручки (пластикова)	3,2 g	IML часткова	Так
Висота	151 mm (h)	Вага ручки (металева)	-	Деталі включені у макетах декору.	
Допустиме відхилення розмірів	+/- 1 mm	Допустиме відхилення по вазі	+/- 5%		

### КРИШКА:

Назва:	P-03Bis/2
Запайка:	Ні
Вага:	27 g
IML	Так
Сухий офсет:	Ні
Висота з кришкою	152 mm
Ємність під кришкою	3270 ml
Допустиме відхилення по вазі	+/- 5%
Допустиме відхилення розмірів	+/- 1 mm

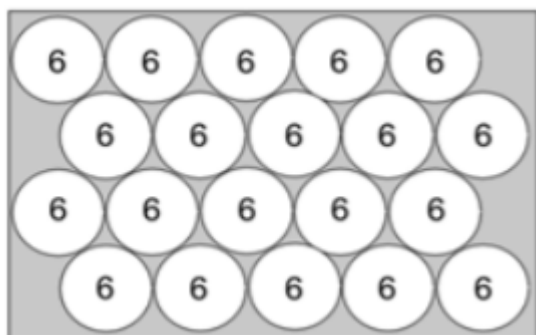
### МАТЕРІАЛ / УМОВИ ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

	УПАКОВКА ПРОЗОРА	ІНША УПАКОВКА
Максимальна вага вмісту	- kg	5.5 kg
Максимальне навантаження на нижнє відро.	- kg	26.4 kg

Вказані значення дійсні при температурі навколишнього середовища 26°C.

#### ПАЛЕТИЗАЦІЯ

При розміщенні не виходити за контур піддону 1200 x 800 мм



- Упаковка вимагає випробувань на зберігання та транспортування в цільовому середовищі.
- Обов'язок валідації упаковки з цільовим вмістом лежить на замовнику.
- OkrТермін придатності 12 місяців з дати доставки, деталі в загальних умовах закупівлі.
- Упаковка, призначена для прямого та непрямого контакту з харчовими продуктами (деталі включають декларацію про відповідність).
- Всі матеріали та барвники, які використовуються для виробництва контейнерів або кришок призначених для харчової промисловості схвалені для контакту з харчовими продуктами.
- Сировина: поліпропілен (PP).
- 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](#)

УПАКОВКА НА ПІДДОНІ ДЛЯ 1400 шт. (упаковані в капюшон або мішок)  
ТРАНСПОРТУВАННЯ:

Видання 5 / Перевірено в день 16/03/2026