

| WYMIARY / WAGI | | | | ZDOBIENIE | |
|-------------------------------|--------------|-----------------------------------|------------|---|-----|
| Średnica górna (wewnętrzna) | 290,8 mm (b) | Pojemność całkowita (do krawędzi) | 17650 ml | Suchy offset | nie |
| Średnica górna (z kołnierzem) | 307,5 mm (a) | Waga pojemnika | 480 g | IML | nie |
| Średnica dolna (zewnętrzna) | 256,8 mm (c) | Waga uchwytu (plastik) | 18 g opcja | IML częściowy | nie |
| Wysokość | 315 mm (h) | Waga uchwytu (metal) | 42 g opcja | Szczegóły zawarte w szablonach zdobienia. | |
| Tolerancja wymiarów | +/- 2 mm | Tolerancja wagi | +/- 5% | | |

POKRYWA:

| | |
|-----------------------|-----------|
| Nazwa: | P-15Bis/1 |
| Foliowanie: | nie |
| Waga: | 105 g |
| IML | nie |
| Offset: | nie |
| Wysokość z pokrywą | 316 mm |
| Pojemność pod pokrywą | 16500 ml |

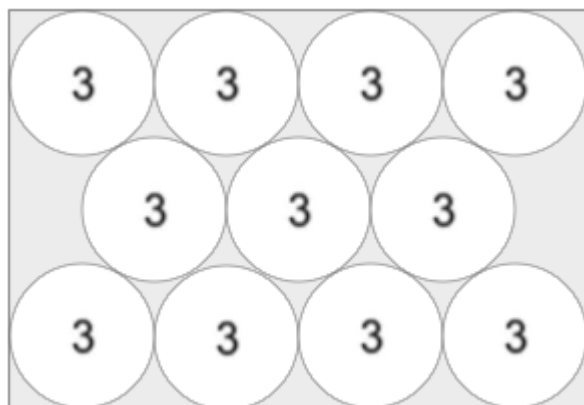
MATERIAŁ / WARUNKI TRANSPORTU I MAGAZYNOWANIA

| | OPAKOWANIA TRANSPARENTNE | POZOSTAŁE OPAKOWANIA |
|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| Maksymalna waga wsadu | - kg | 26.4 kg |
| Maksymalne obciążenie dolnego wiadra. | - kg | 39.6 kg |

Podane wartości dotyczą temperatury otoczenia poniżej 23°C.

PALETYZACJA

Rozmieszczenie w obrębie palety 1200 x 800 mm



- Opakowanie nieprzeznaczone do kontaktu z wsadami spożywczymi.
- Wiadro składa się z bazowego polipropylenu z domieszką surowców wtórnych do maksymalnego poziomu 60% zawartości.
- Wybarwienie niejednolite możliwe smugi i wtrącenia.
- Opakowania wymagają testów magazynowo transportowych w środowisku docelowego wykorzystania.
- Obowiązek walidacji opakowań z docelowym wsadem spoczywa na kliencie.
- Producent nie bierze odpowiedzialności za deformację opakowań wynikającą z "piętrowania" na sobie pojedynczych palet lub ustawiania na nich dodatkowych obciążeń.
- Kolorystyka opakowań w odcieniach szarości i czerni.

Paletyzacja przy dostawie: 385 szt. (pakowane w kaptur lub worek)

Wydanie 5 / Zweryfikowano dnia 01/02/2024