

568777

Emmerdeksel, 12 Liter, Lime



Een emmerdeksel behorend bij emmer 5686. Om de inhoud te beschermen. Net als de emmer functioneel vormgegeven. Dit maakt de emmer breder inzetbaar, bijvoorbeeld voor het bewaren van ingrediënten, sauzen, en dergelijke.

Technical Data

Item Number	568777
Materiaal	Polypropyleen
Recyclingcode 5, Polypropeen (PP)	Ja
Voor Levensmiddelen (EU 1935/2004) DoC ¹	Ja
Geproduceerd volgens EUstandaard 2023/2006/EG betreffende Good Manufacturing Practice (GMP)	Ja
FDA goedgekeurd (CFR 21)	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Meets the REACH Regulation (EC) No. 1907/2006	Ja
Gebruik van phtalaten en bisfenol a	Nee
Is Halal and Kosher compliant	Ja
Design Registration No.	EU 000427117-1-3, GB9004271170001-003
Aantal per collo	6 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	36 Pcs.
Lengte	365 mm
Breedte	310 mm
Hoogte	40 mm
Netto gewicht	0,048 kg
Gewicht doos (Recycling symbol "20" PAP)	0,05 kg
Tare total	0,05 kg
Bruto gewicht	0,1 kg
Kubieke meter	0,004526 M3
Recommended sterilisation temperature (Autoclave)	121 °C
Maximale reinigingstemperatuur (vaatwasser)	93 °C
Maximale gebruikstemperatuur (voor food contact)	100 °C
Maximale gebruikstemperatuur (voor non food contact)	100 °C
Minimale gebruikstemperatuur ³	-20 °C
Maximum droogtemperatuur	120 °C
Min. pH-value in usage concentration	2 pH
Maximale pH-waarde in gebruik	10,5 pH
GTIN-13 code	5705022014404
GTIN-14 code	15705028014436
Commodity code	39235090
Land van oorsprong	Denmark

Nieuwe materialen moeten worden schoongemaakt, gedesinfecteerd, gesteriliseerd en ontdaan van etiketten vóór ingebruikname en afhankelijk van de toepassing in de voedselverwerkende industrie (high

care versus low care omgeving) en in de gezondheidszorg (intensive care versus algemene ruimtes).

1. See Declaration of Compliance for further details on food contact

3. Do not store the product below 0° Celsius.