

56896

# Emmerdeksel voor 5688, 6 Liter, Geel



Emmerdeksel voor de 6 L emmer (5688x). De deksel beschermt de inhoud van de emmer. Door de rand in het midden van de deksel kun je de emmers op elkaar stapelen.

# Technical Data

Item Number	56896
Materiaal	Polypropyleen
Recyclingcode 5, Polypropeen (PP)	Ja
Voor Levensmiddelen (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup>	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 002364190-1-8, GB 90023641900001-8
Aantal per collo	5 Pcs.
Aantal per pallet (80 x 120 x 180-200 cm)	920 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	40 Pcs.
Lengte	295 mm
Breedte	250 mm
Hoogte	20 mm
Netto gewicht	0,11 kg
Gewicht doos (Recycling symbol "20" PAP)	0,04 kg
Tare total	0,04 kg
Bruto gewicht	0,15 kg
Kubieke meter	0,001475 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 <sup>3</sup>	-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	5705020568961
GTIN-14 code	15705020568968
Commodity code	39241000
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.