

Hygieniskt Vägghäng, krok dubbelmodul

82 mm, Lime



Artikelnr.: 101477



Dubbelkroken är utformad för redskap med upphängningshål. Krokarna fästs på den medföljande basmodulen genom att skjutas på från sidan och demonteras enkelt vid rengöring eller byte. Krokarna klarar en vikt på upp till 3 kg var.

Allmän Information

Färg	Lime
Material	Polypropylen, Polyamid
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	82 mm
Produkt Bredd	78 mm
Produkt Höjd	48 mm
Nettovikt	0,053 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	1400 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	150 Stk.
Colli Längd/Djup	250 mm
Colli Bredd	220 mm
Colli Höjd	80 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,002 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,013 kg
Total Tare Weight	0,015 kg
Bruttovikt	0,07 kg
Kubikmeter	0,000307 M3
GTIN-13 nummer	5705022029668
GTIN-14 nummer	15705028029652
Tull nummer	39241000

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

Artikelnr.: 101477

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21) ¹	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej

Tekniska Data

Håller produkter mellan	25 - 35 mm
-------------------------	------------

Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	40 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	80 °C
Min. temperatur användning	0 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

Design- och Patentregistreringsdetaljer

Registreringsnumret för design	EU 008195606-0006, US D977943
--------------------------------	-------------------------------

Hållbarhetsdetaljer

Produkten kan återvinnas som polypropen (PP) – "5"	Nej
Återvinnings symbol "7", Övrig plast	Ja

Ny utrustning måste rengöras, desinficeras och steriliseras och eventuella etiketter ska tas bort före användning med utgångspunkt i avsett användningsområde, t.ex. högrisk- eller lågriskklassat område inom livsmedelsproduktion och allmänna utrymmen eller intensivvårdsavdelningar på sjukhus.

1. Se förklaring om överensstämmelse för mer information om kontakt med livsmedel

3. Förvara inte produkten under 0° Celsius