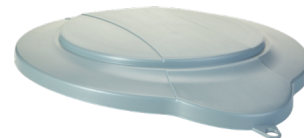


Lock till hink, 5686x

12 Liter, Grå



Artikelnr.: 568788



Lock till Vikan hygienhink 5686x. Hinklocket är användbart för att förhindra spill och har ett klicksystem för att fästa locket.

Allmän Information

Färg	Grå
Material	Polypropylen
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	365 mm
Produkt Bredd	310 mm
Produkt Höjd	40 mm
Nettovikt	0,12 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	6 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	396 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	36 Stk.
Colli Längd/Djup	0 mm
Colli Bredd	0 mm
Colli Höjd	0 mm
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0 kg
Total Tare Weight	0 kg
Bruttovikt	0,12 kg
Kubikmeter	0,004526 M3
GTIN-13 nummer	5705022014411
GTIN-14 nummer	15705028014443
Tull nummer	39241000

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt¹

Ja

Artikelnr.: 568788

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

Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	100 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Tork temperatur	120 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

Design- och Patentregistreringsdetaljer

Registreringsnumret för design	EU 000427117-1-3, GB9004271170001-003
--------------------------------	---------------------------------------

Hållbarhetsdetaljer

Produkten kan återvinnas som polypropen (PP) – "5"	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

