

# Lock till hink 5694, Metalldetekterbart

12 Liter, Gul



Artikelnr.: 56956



Lock till Vikan hygienhink 5694x. Locket förhindrar spill och har ett lätt klicksystem som säkrar lockets placering. Locket är tillverkat av ett metalldetekterbart material, materialet kan testas med Vikans test-set, artikelnummer 11113 innan användning.

## Allmän Information

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Färg                  | Gul   |
| Material              | Polypropylen, Metall & röntgen detekterbar tillsats |
| Ursprungsland ISO-kod | DK  |
| Ursprungsland         | Danmark   |

## Product Dimensions

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Produkt Längd/Djup | 365 mm   |
| Produkt Bredd      | 310 mm   |
| Produkt Höjd       | 40 mm    |
| Nettovikt          | 0,295 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   | 350 mm         |
| Colli Bredd  | 325 mm         |
| Colli Höjd   | 145 mm         |
| Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck | 0,048 kg       |
| Total Tare Weight  | 0,048 kg       |
| Bruttovikt   | 0,34 kg        |
| Kubikmeter   | 0,004526 M3    |
| GTIN-13 nummer   | 5705022032675  |
| GTIN-14 nummer   | 15705028032683 |
| Tull nummer  | 39241000       |

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt<sup>1</sup>

Ja

## Artikelnr.: 56956

|   |     |
|---|-----|
| Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice | Ja  |
| FDA godkänt råmaterial (CFR 21) <sup>1</sup>  | 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

|                 |    |
|-----------------|----|
| MetalDetectable | Ja |
|-----------------|----|

## 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 |

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