

# Hållare för skurnylon, handmodell

230 mm, Grön



Artikelnr.: 55102



Säkra skurpads med låsbar hållare. Perfekta för rengöring av transportbälten, produktionslinjer och utrustning såsom bakplåtar.

## Allmän Information

Färg	Grön
Material	Polypropylen, Rostfritt stål (AISI 304), Nylon
Ursprungsland ISO-kod	LT
Ursprungsland	Litauen

## Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	230 mm
Produkt Bredd	95 mm
Produkt Höjd	80 mm
Nettovikt	0,23 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	800 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	80 Stk.
Colli Längd/Djup	375 mm
Colli Bredd	290 mm
Colli Höjd	135 mm
Vikt påse (Återvinningssymbol "4") pr. Stk.	0,0055 kg
Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,026 kg
Total Tare Weight	0,0315 kg
Bruttovikt	0,26 kg
Kubikmeter	0,001748 M3
GTIN-13 nummer	5705020551024
GTIN-14 nummer	15705020551021
Tull nummer	39241000

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

## Artikelnr.: 55102

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt <sup>1</sup>	Nej
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	Nej
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	8 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.  
3. Förvara inte produkten under 0° Celsius