

# Gummibandshållare, reservdel till 1011x, 1013x & HyGo, 5700x

Lime



Artikelnr.: 100377



Gummibandshållare till 1011x Hygieniskt Hi-Flex Vägghäng, 1013x Gummibandshållare & HyGo mobil rengöringsstation, 5700x. Reservdel/komplettering till redskapshållare.

## Allmän Information

Färg	Lime
Material	Polypropylen, TPE Gummi
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

## Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	80 mm
Produkt Bredd	70 mm
Produkt Höjd	48 mm
Nettovikt	0,058 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	15 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	2400 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	240 Stk.
Colli Längd/Djup	293 mm
Colli Bredd	190 mm
Colli Höjd	175 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,0048 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,008002 kg
Total Tare Weight	0,012802 kg
Bruttovikt	0,07 kg
Kubikmeter	0,000269 M3
GTIN-13 nummer	5705022036307
GTIN-14 nummer	15705028036292
Tull nummer	39241000

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

## Artikelnr.: 100377

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	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)	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

## Hållbarhetsdetaljer

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