

Färgkodningsband x 5

t., Ø40 mm, Svart



Artikelnr.: 98029

Vikans gummiband är den hygieniska lösningen på sekundär färgkodning av din rengöringsutrustning. De smidiga banden passar skyfflar och dammsugarmunstycken.

Allmän Information

| | |
|-----------------------|--------------|
| Färg | Svart |
| Material | Silikongummi |
| Ursprungsland ISO-kod | CN |
| Ursprungsland | Kina |

Product Dimensions

| | |
|-----------|---------|
| Nettovikt | 0,02 kg |
|-----------|---------|

Förpacknings- och Leveransdetaljer

| | |
|--|---------------|
| Antal per förpackning | 1 St. |
| Antal per pall (80 x 120 x 180 cm) | 14000 Stk. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 1 Stk. |
| Colli Längd/Djup | 100 mm |
| Colli Bredd | 60 mm |
| Colli Höjd | 40 mm |
| Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck | 0,002 kg |
| Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck | 0 kg |
| Total Tare Weight | 0,002 kg |
| Bruttovikt | 0,02 kg |
| GTIN-13 nummer | 5705022002562 |
| Tull nummer | 40070000 |

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

| | |
|--|-----|
| I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹ | Nej |
| 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 | Nej |
| Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006 | Ja |

Artikelnr.: 98029

| | |
|---|-----|
| Complies with California Proposition 65 | Ja |
| Lever upp till Halal och Kosher kraven | Ja |
| PFAS avsiktligt tillsatt | Nej |

Tekniska Data

| | |
|------------------|-------|
| Produkt Diameter | 40 mm |
|------------------|-------|

Användningsbegränsningar

| | |
|---|---------|
| Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav) | 121 °C |
| Max rengörings temperatur (Diskmaskin) | 93 °C |
| Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt) | 100 °C |
| Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt) | 200 °C |
| Min. temperatur användning | -20 °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.

