

Detaljborste

205 mm, Mycket hård, Lila



Artikelnr.: 44018

Rengör effektivt runt packningar, gummilister och leder på maskiner och transportband med denna kompakta handborste.

Allmän Information

Styvhet	Mycket hård
Färg	Lila
Material	Polypropylen, Polyester (PBT), Rostfritt stål (AISI 304L)
UNSPSC Code	47131605
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

Filament längd	15 mm
Produkt Längd/Djup	205 mm
Produkt Bredd	20 mm
Produkt Höjd	30 mm
Nettovikt	0,03 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	4800 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	240 Stk.
Colli Längd/Djup	240 mm
Colli Bredd	150 mm
Colli Höjd	75 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,0027 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,0083 kg
Total Tare Weight	0,011 kg
Bruttovikt	0,04 kg
Kubikmeter	0,000123 M3
GTIN-13 nummer	5705022020412
GTIN-14 nummer	15705028020420
Tull nummer	96039091

Artikelnr.: 44018

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹	Ja
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

Tekniska Data

Handtag-/greppslängd	140 mm
----------------------	--------

Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	80 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Tork temperatur	100 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

Design- och Patentregistreringsdetaljer

Registreringsnumret för design	EU 002364174-1-2, GB 90023641740001-2
--------------------------------	---------------------------------------

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

