

# Rörborste med skaft, helgjuten

Ø90 mm, Medium/hård, Grön



Artikelnr.: 5381902

Avlägsna effektivt envisa ansamlingar av smuts och livsmedel från rören med denna robusta rörborste i ett stycke. Denna borste saknar led mellan skaft och borsthuvud och har extra hårda filament. Den ger utmärkta rengöringsresultat.

## Allmän Information

Styvhet	Medium/hård
Färg	Grön
Material	Polypropylen, Polyester (PBT), Rostfritt stål (AISI 304)
UNSPSC Code	27113002
Ursprungsland	Danmark

## Product Dimensions

Filament längd	32 mm
Produkt Diameter	90 mm
Produkt Längd/Djup	430 mm
Produkt Bredd	90 mm
Produkt Höjd	90 mm
Nettovikt	0,17 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	480 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	60 Stk.
Colli Längd/Djup	600 mm
Colli Bredd	295 mm
Colli Höjd	210 mm
Plastförpackning (återvinningsymbol "4") – LDPE per styck	0,0085 kg
Pappersförpackning (återvinningsymbol "20" PAP) per styck	0,0215 kg
Total Tare Weight	0,03 kg
Bruttovikt	0,2 kg
Kubikmeter	0,003483 M3
GTIN-13 nummer	5705022000957
GTIN-14 nummer	15705028000965
Tull nummer	96039099

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

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

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