

Rörborste till flexibelt skaft

Ø60 mm, 200 mm, Medium, Vit



Artikelnr.: 53565

Denna mångsidiga rörborste är utformad för rengöring av rör i mejerier, bryggerier och fiskindustrin. Kan användas med Vikans flexibla skaft 53515 och 53525.

Allmän Information

Styvhet	Medium
Färg	Vit
Material	Polyester (PBT), Rostfritt stål (AISI 303Cu), Rostfritt stål (AISI 304C)
UNSPSC Code	27113002
Ursprungsland	Danmark

Produktdimensioner

Filament längd	28 mm
Produkt Diameter	60 mm
Produkt Längd/Djup	200 mm
Produkt Bredd	65 mm
Produkt Höjd	60 mm
Nettovikt	0,05 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	12 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	1440 Stk.
Antal per lager (pall)	120 Stk.
Colli Längd/Djup	385 mm
Colli Bredd	290 mm
Colli Höjd	130 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,0037 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,0217 kg
Total Tare Weight	0,0254 kg
Bruttovikt	0,08 kg
Kubikmeter	0,00078 M3
GTIN-13 nummer	5705020535659
GTIN-14 nummer	15705020535656
Tullnummer	96039099

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

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