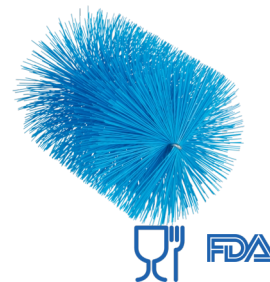


Rørbørste t/fleksibelt skaft

Ø140 mm, 210 mm, Medium, Blå



Varenummer: 53963

Denne alsidige rørbørste er designet til rengøring af rør på f.eks. mejerier, i bryggerier og i fiskeindustrien. Passer til Vikans fleksible skafter 53515 og 53525.

Generelle Oplysninger

Børstehårenes stivhed	Medium
Farve	Blå
Materiale	Polyester (PBT), Rustfrit Stål (AISI 303Cu), Rustfrit Stål (AISI 304C)
UNSPSC Code	27113002
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Synlig børstehårlængde	66 mm
Produkt diameter	140 mm
Produkt Længde/Dybde	210 mm
Produkt Bredde	140 mm
Produkt Højde	140 mm
Nettovægt	0,097 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	420 Stk.
Antal per lag (Palle)	60 Stk.
Colli Længde/Dybde	715 mm
Colli Bredde	295 mm
Colli højde	210 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,0129 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,05 kg
Total Tara vægt	0,0629 kg
Bruttovægt	0,16 kg
Kubikmeter	0,004116 M3
GTIN-13 Nummer	5705022036932
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028036940
Toldpositionsnummer	96039099

Varenummer: 53963

Overensstemmelse- & Standard Information

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer ¹	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) ¹	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Lever op til California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS bevidst tilsat	Nej

Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	80 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C
Max. tørretemperatur	100 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

Nyt udstyr skal rengøres, desinficeres, steriliseres, og labels fjernes før det tages i brug, i overensstemmelse med de områder, hvor det skal anvendes, dvs. fødevareproduktionsområder med henholdsvis høj eller lav risiko samt almindelige hospitalsområder vs. intensivafdelinger.

1. Se overensstemmelseserklæringen vedr. detaljer omkring fødevarekontakt.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.

