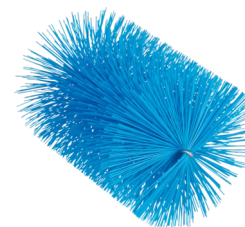


# Rørbørste t/fleksibelt skaft

Ø120 mm, 210 mm, Medium, Blå



Varenummer: 53943

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	56 mm
Produkt diameter	120 mm
Produkt Længde/Dybde	210 mm
Nettovægt	0,09 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.	0,0087 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,05 kg
Total Tara vægt	0,0587 kg
Bruttovægt	0,15 kg
GTIN-13 Nummer	5705022005891
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028005908
Toldpositionsnummer	96039099

## Overensstemmelse- & Standard Information

## Varenummer: 53943

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer <sup>1</sup>	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) <sup>1</sup>	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. rengøringsstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	80 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur <sup>3</sup>	-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.