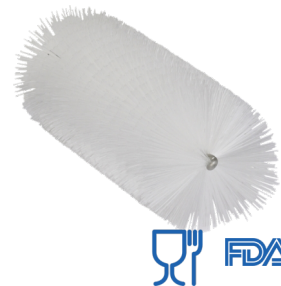


Rørbørste t/fleksibelt skaft

Ø60 mm, 200 mm, Medium, Hvid



Varenummer: 53565

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	Hvid
Materiale	Polyester (PBT), Rustfrit Stål (AISI 303Cu), Rustfrit Stål (AISI 304C)
UNSPSC Code	27113002
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Synlig børstehårslængde	28 mm
Produkt diameter	60 mm
Produkt Længde/Dybde	200 mm
Produkt Bredde	65 mm
Produkt Højde	60 mm
Nettovægt	0,05 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	12 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	1440 Stk.
Antal per lag (Palle)	120 Stk.
Colli Længde/Dybde	385 mm
Colli Bredde	290 mm
Colli højde	130 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,0037 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,0217 kg
Total Tara vægt	0,0254 kg
Bruttovægt	0,08 kg
Kubikmeter	0,00078 M3
GTIN-13 Nummer	5705020535659
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020535656
Toldpositionsnummer	96039099

Varenummer: 53565

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.

