

# Tankbørste

205 mm, Medium, Blå



Varenummer: 70393



Rengør tanke, kar og afløbsrender med denne tankbørste, som passer til alle Vikans skafter. Ikke så temperaturrestant som 7037x

## Generelle Oplysninger

Børstehårenes stivhed	Medium
Tilslutning	Gevind
Farve	Blå
Materiale	Polypropylen, Rustfrit Stål (AISI 304L)
UNSPSC Code	47131605
Oprindelsesland	Danmark

## Produkt Dimensioner

Synlig børstehårlængde	40 mm
Produkt Længde/Dybde	205 mm
Produkt Bredde	130 mm
Produkt Højde	100 mm
Nettovægt	0,4 kg

## Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	480 Stk.
Antal per lag (Palle)	60 Stk.
Colli Længde/Dybde	545 mm
Colli Bredde	275 mm
Colli højde	220 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,0078 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,036 kg
Total Tara vægt	0,0438 kg
Bruttovægt	0,44 kg
Kubikmeter	0,002665 M3
GTIN-13 Nummer	5705020703935
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020703932
Toldpositionsnummer	96039099

Varenummer: 70393

## Overensstemmelse- & Standard Information

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

Max. rengøringsstemperatur (Opvaskemaskine)	85 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	40 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	60 °C
Min. brugstemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. tørretemperatur	70 °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.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.