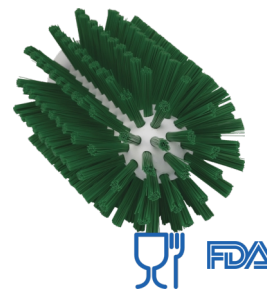


Rørbørste t/skaft

Ø77 mm, Medium, Grøn



Varenummer: 5380772

Rengør nemt rør på produktionsudstyr som f.eks. kødhakkere med denne alsidige rørbørste. Også velegnet til rengøring af afløb. Passer til alle Vikan skafter. Passer til alle Vikans skafter.

Generelle Oplysninger

Børstehårenes stivhed	Medium
Tilslutning	Gevind
Farve	Grøn
Materiale	Polypropylen, Polyester (PBT), Rustfrit Stål (AISI 304L)
UNSPSC Code	27113002
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Synlig børstehårslængde	24 mm
Produkt diameter	77 mm
Produkt Længde/Dybde	155 mm
Produkt Bredde	80 mm
Nettovægt	0,12 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	1000 Stk.
Antal per lag (Palle)	80 Stk.
Colli Længde/Dybde	380 mm
Colli Bredde	290 mm
Colli højde	180 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,0044 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,02 kg
Total Tara vægt	0,0244 kg
Bruttovægt	0,14 kg
GTIN-13 Nummer	5705025380278
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705025380275
Toldpositionsnummer	96039099

Varenummer: 5380772

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

Tekniske Data

Pallehøjde	179 cm
------------	--------

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 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.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.

