

# Tvättborste m/ vattengenomlöpning, Vinkeljusterbar

240 mm, Mjuk/Splittade, Gul



Artikelnr.: 70676



Ta enkelt bort damm- och smutspartiklar från höga och svåråtkomliga områden med denna helt justerbara vattenmatade tvättborste, perfekt för ett flertal olika rengöringsuppgifter. Med delade borstfilament för att hålla kvar vattnet och förbättra rengöringseffektiviteten. Kan användas med alla Vikan-skaft.

## Allmän Information

Färg	Gul
Material	Polypropylen, Rostfritt stål (AISI 304), Polyester (PBT)
UNSPSC Code	47131605
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

## Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	240 mm
Produkt Bredd	130 mm
Produkt Höjd	145 mm
Nettovikt	0,43 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	4 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	416 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	32 Stk.
Colli Längd/Djup	385 mm
Colli Bredd	295 mm
Colli Höjd	145 mm
Vikt påse (Återvinningssymbol "4") pr. Stk.	0,0129 kg
Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,065 kg
Total Tare Weight	0,0779 kg
Bruttovikt	0,51 kg
Kubikmeter	0,004524 M3
GTIN-13 nummer	5705020706769
GTIN-14 nummer	15705020706766
Tull nummer	96039099

Artikelnr.: 70676

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

FDA godkänt råmaterial (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Överensstämmer med stadgarna i European Brushware Federation (FEIBP)	Nej
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej

## Tekniska Data

Styvhet	Mjuk/Splittade
Filament längd	44 mm
Anslutning	Gängad

## Användningsbegränsningar

Max rengörings temperatur ( Diskmaskin )	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	80 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Tork temperatur	100 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

Ny utrustning måste rengöras, desinficeras och steriliseras och eventuella etiketter ska tas bort före användning med utgångspunkt i avsett användningsområde, t.ex. högrisk- eller lågriskklassat område inom livsmedelsproduktion och allmänna utrymmen eller intensivvårdsavdelningar på sjukhus.

1. Se förklaring om överensstämmelse för mer information om kontakt med livsmedel
3. Förvara inte produkten under 0° Celsius

