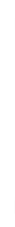


# Aluminiumskaft

Ø22 mm, 840 mm, Grå



Artikelnr.: 293188

Detta skaft passar till alla produkter i Vikan sortimentet. Det är lämpligt vid rengöring av rör och avlopp med rörborstarna 538050x, 538063x, 538077x, 538090x och 5380103x. Det är också lämpligt som skaft till sopborstar.

## Allmän Information

Färg	Grå
Material	Anodiserad aluminium, Polypropylen
UNSPSC Code	47131609
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

## Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	840 mm
Produkt Bredd	22 mm
Produkt Höjd	22 mm
Nettovikt	0,18 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	400 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	40 Stk.
Colli Längd/Djup	70 mm
Colli Bredd	160 mm
Colli Höjd	1060 mm
Pappersförpackning (återvinningsymbol "20" PAP) per styck	0,02 kg
Total Tare Weight	0,02 kg
Bruttovikt	0,2 kg
Kubikmeter	0,000407 M3
GTIN-13 nummer	5705022042315
GTIN-14 nummer	15705028042323
Tull nummer	76169990

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

## Artikelnr.: 293188

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt <sup>1</sup>	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
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

Anslutning	Gängad
Produkt Diameter	22 mm

## Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	100 °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	8 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