

Aluminiumsskaft

Ø22 mm, 840 mm, Hvid



Varenummer: 29315

Dette skaft passer til alle Vikan produkter. Den er ideel til rengøring af rør og afløb sammen med rørbørsterne, 538050x, 538063x, 538077x, 538090x og 5380103. Den er desuden velegnet som kisteskaft.

Generelle Oplysninger

Tilslutning	Gevind
Farve	Hvid
Materiale	Anodiseret Aluminium, Polypropylen
UNSPSC Code	47131609
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Produkt diameter	22 mm
Produkt Længde/Dybde	840 mm
Produkt Bredde	22 mm
Produkt Højde	22 mm
Nettovægt	0,18 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	400 Stk.
Antal per lag (Palle)	40 Stk.
Colli Længde/Dybde	1060 mm
Colli Bredde	160 mm
Colli højde	70 mm
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,02 kg
Total Tara vægt	0,02 kg
Bruttovægt	0,2 kg
Kubikmeter	0,000407 M3
GTIN-13 Nummer	5705022023208
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028023261
Toldpositionsnummer	76169990

Overensstemmelse- & Standard Information

Varenummer: 29315

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. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	100 °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	8 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.