

Skurenylonholder

230 mm, Gul



Varenummer: 55006



Fastgør rengøringspads 5523, 5524 og 5525 med kroge i rustfrit stål på denne solide, holdbare og låsbare skurenylonholder. Den er designet med et drejbart gevind, der gør det muligt at rengøre under udstyr helt ned til 12 cm over gulvet. Den kan bruges med alle Vikans håndtag, og dermed rengøre gulve og vægge, under udstyr og på ydersiden af tanke/beholdere på en sikker måde.

Generelle Oplysninger

Farve	Gul
Materiale	Polypropylen, Rustfrit Stål (AISI 304), Nylon
Oprindelsesland ISO Kode	LT
Oprindelsesland	Litauen

Produkt Dimensioner

Produkt Længde/Dybde	230 mm
Produkt Bredde	95 mm
Produkt Højde	75 mm
Nettovægt	0,234 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	1040 Stk.
Antal per lag (Palle)	80 Stk.
Colli Længde/Dybde	375 mm
Colli Bredde	295 mm
Colli højde	140 mm
Plastemballage vægt (Genbrugsmærke "4") pr. stk.	0,0047 kg
Papemballage (Recycling symbol "20" PAP) pr. Stk.	0,0227 kg
Total Tara vægt	0,0274 kg
Bruttovægt	0,26 kg
Kubikmeter	0,001639 M3
GTIN-13 Nummer	5705020550065
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020550062
Toldpositionsnummer	39241000

Overensstemmelse- & Standard Information

Varenummer: 55006

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer ¹	Nej
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	Nej
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

Tilslutning	Gevind
-------------	--------

Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	100 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C
Max. tørretemperatur	120 °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.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.