

Hygiejnisk Vægophæng, Dobbeltkrogs Modul

82 mm, Pink



Varenummer: 10141



Dobbelt krogs modulet er designet til ophæng af rekvisitter med ophængshul. Krogene skubbes på det medfølgende afstandsstykke fra venstre eller højre side. Dobbelt krogs modulet, kan holde produkter med en vægt på op til 3 kg. Krogen er let at afmontere i forbindelse med rengøring eller udskiftning.

Generelle Oplysninger

Farve	Pink
Materiale	Polypropylen, Polyamid
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Produkt Længde/Dybde	82 mm
Produkt Bredde	78 mm
Produkt Højde	48 mm
Nettovægt	0,053 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	1400 Stk.
Antal per lag (Palle)	150 Stk.
Colli Længde/Dybde	284 mm
Colli Bredde	185 mm
Colli højde	165 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,002 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,013 kg
Total Tara vægt	0,015 kg
Bruttovægt	0,07 kg
Kubikmeter	0,000307 M3
GTIN-13 Nummer	5705022029507
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028029492
Toldpositionsnummer	39241000

Overensstemmelse- & Standard Information

Varenummer: 10141

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

Holder produkter mellem	25 - 35 mm
-------------------------	------------

Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	40 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	80 °C
Min. brugstemperatur ³	0 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

Design & Patent Registration Details

Designregistreringsnummer	EU 008195606-0006, US D977943
---------------------------	-------------------------------

Bæredygtighedsinformation

Produktet kan genanvendes som polypropylene (PP) - "5"	Nej
Produkt Genbrugsmærke "7", Miscellaneous Plastics	Ja

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.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.