

Låg t/Spand 5686x

12 Liter, Gul



Varenummer: 56876



Låg til Vikan-hygjenespand 5686x. Låget beskytter effektivt mod spild og fastgøres let med et særligt clipssystem.

Generelle Oplysninger

Farve	Gul
Materiale	Polypropylen
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Produkt Længde/Dybde	365 mm
Produkt Bredde	310 mm
Produkt Højde	40 mm
Nettovægt	0,12 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	6 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	396 Stk.
Antal per lag (Palle)	36 Stk.
Colli Længde/Dybde	350 mm
Colli Bredde	325 mm
Colli højde	145 mm
Papemballage (Recycling symbol "20" PAP) pr. Stk.	0,05 kg
Total Tara vægt	0,05 kg
Bruttovægt	0,17 kg
Kubikmeter	0,004526 M3
GTIN-13 Nummer	5705020568763
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020568760
Toldpositionsnummer	39241000

Overensstemmelse- & Standard Information

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer¹

Ja

Varenummer: 56876

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. 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	10,5 pH

Design & Patent Registration Details

Designregistreringsnummer	EU 000427117-1-3, GB9004271170001-003
---------------------------	---------------------------------------

Bæredygtighedsinformation

Produkt Genbrugsmærke "5", Polypropylene (PP)	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.

