

Omrører m/Huller, Metaldetekterbar

Ø31 mm, 1200 mm, Rød



Varenummer: 70144

Denne fuldstøbte metaldetekterbare omrører har et lille blad og et langt skaft. Den er velegnet til omrøring af fødevaringredienser i store gryder og kar. Ingredienserne passerer nemt gennem bladets små huller, så omrøringen bliver nemmere. Test detekterbarheden i metaldetektor med Vikans testkit, produktnr. 11112, før brug.

Generelle Oplysninger

Farve	Rød
Materiale	Polypropylen, Metal & Røntgen detekterbart additiv
Metaldetekterbar	Ja
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Produkt diameter	31 mm
Produkt Længde/Dybde	1200 mm
Produkt Bredde	163 mm
Produkt Højde	37 mm
Nettovægt	1,023 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	1 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	120 Stk.
Antal per lag (Palle)	1 Stk.
Colli Længde/Dybde	1200 mm
Colli Bredde	163 mm
Colli højde	37 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,0209 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,0209 kg
Total Tara vægt	0,0418 kg
Bruttovægt	1,06 kg
Kubikmeter	0,007237 M3
GTIN-13 Nummer	5705022032736
Toldpositionsnummer	39241000

Overensstemmelse- & Standard Information

Varenummer: 70144

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

Håndtagets/Grebets længde	900 mm
---------------------------	--------

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

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.