

# Erstatningskassette, hygiejnisk

700 mm, Blå



Varenummer: 77353



Udskiftningskassette til hygiejnisk håndskraber med og uden drejeled (serie 7715x og 7725x).

## Generelle Oplysninger

Farve	Blå
Materiale	Polypropylen, TPE Gummi
UNSPSC Code	47131612
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

## Produkt Dimensioner

Produkt Længde/Dybde	700 mm
Produkt Bredde	25 mm
Produkt Højde	45 mm
Nettovægt	0,2 kg

## Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	20 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	640 Stk.
Antal per lag (Palle)	80 Stk.
Colli Længde/Dybde	710 mm
Colli Bredde	295 mm
Colli højde	210 mm
Plastemballage vægt (Genbrugsmærke "4") pr. stk.	0,0103 kg
Papemballage (Recycling symbol "20" PAP) pr. Stk.	0,0153 kg
Total Tara vægt	0,0256 kg
Bruttovægt	0,23 kg
Kubikmeter	0,000787 M3
GTIN-13 Nummer	5705020773532
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020773539
Toldpositionsnummer	40169997

## Overensstemmelse- & Standard Information

## Varenummer: 77353

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer <sup>1</sup>	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) <sup>1</sup>	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. rengøringsstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	50 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur <sup>3</sup>	-30 °C
Max. tørretemperatur	120 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

## Design & Patent Registration Details

Patent Pending/Patent Nummer EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9

## Bæredygtighedsinformation

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.