

Ersatzkassette, hygienisch

250 mm, Rot



Artikel Nr.: 77314



Die Ersatzkassette eignet sich für den hygienischen Handwasserschieber (Artikel-Nr. 7711x) von Vikan.

Allgemeine Informationen

Farbe	Rot
Material	Polypropylen, TPE Gummi
UNSPSC Code	47131612
Ursprungsland ISO Code	DK
Ursprungsland	Dänemark

Produktabmessungen

Produkt Länge/Tiefe	250 mm
Breite	25 mm
Höhe	45 mm
Nettogewicht	0,08 kg

Verpackungs- und Versanddetails

VE	20 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)	2000 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	200 Stk.
Colli Länge/Tiefe	320 mm
Colli Breite	240 mm
Colli Höhe	165 mm
Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") je Stk.	0,0043 kg
Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) je Stk.	0,0041 kg
Total Tare Weight	0,0084 kg
Bruttogewicht	0,09 kg.
Kubikmeter	0,000281 M3
GTIN-13 Nummer	5705020773143
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020773140
Zolltarif	96039099

Compliance- und Standarddetails

Artikel Nr.: 77314

Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien ¹	Ja
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)	Ja
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) ¹	Ja
Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt	Ja
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Ist Halal und Kosher konform	Ja
PFAS absichtlich hinzugefügt	Nein

Nutzungsbeschränkungen

Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	50 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur ³	-30 °C
Max. Trocknungstemperatur	120 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH

Design- und Patentanmeldungsdetails

Angemeldete Patent - Nummer	EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9
-----------------------------	---

Nachhaltigkeitsdetails

Recycling-Symbol "7", Verschiedene Kunststoffe	Ja
--	----

Neue Geräte sollten daher vor der erstmaligen Verwendung mit Blick auf den geplanten Einsatzbereich, d.h. Lebensmittelproduktion mit hohem bzw. geringerem Risiko, allgemeine Krankenhausbereiche bzw. Intensivstationen, gereinigt, desinfiziert, sterilisiert und alle Etiketten entfernt werden.

1. Siehe für weitere Informationen zum Lebensmittelkontakt die Konformitätserklärung.

3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.