

# Ersatzkassette

250 mm, Weiß



## Artikel Nr.: 77715

Die Ersatzkassette (25 cm) eignet sich für den Handwasserabzieher mit der Artikel-Nr. 7751x von Vikan.

## Allgemeine Informationen

Farbe	Weiß
Material	Polypropylen, Zellkautschuk
UNSPSC Code	47131612
Ursprungsland ISO Code	DK
Ursprungsland	Dänemark

## Produktabmessungen

Produkt Länge/Tiefe	250 mm
Breite	30 mm
Höhe	45 mm
Nettogewicht	0,06 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	160 mm
Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" ) je Stk.	0,0043 kg
Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) je Stk.	0,01 kg
Total Tare Weight	0,0143 kg
Bruttogewicht	0,07 kg.
Kubikmeter	0,000337 M3
GTIN-13 Nummer	5705020777158
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020777155
Zolltarif	40081900

## Compliance- und Standarddetails

## Artikel Nr.: 77715

Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien <sup>1</sup>	Nein
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) <sup>1</sup>	Nein
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Nein
Ist Halal und Kosher konform	Ja
PFAS absichtlich hinzugefügt	Nein

## Technische Daten

Palettenhöhe	179 cm
--------------	--------

## Nutzungsbeschränkungen

Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	90 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	90 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	80 °C
Min. Gebrauchtemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. Trocknungstemperatur	70 °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
-----------------------------	---

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.

