Tisch/Tafel Mopp, Klettbezug, 25 cm, Weiß





Der Tisch-/Tafel-Mopp von Vikan eignet sich hervorragend zum Entfernen hartnäckiger Verschmutzungen auf Tischen und Theken. Er ist mit Mikrofasern ausgestattet, die zudem äußerst effektiv Schmutzpartikel von Fußböden lösen.

Technische Daten

System Grösse 25 cm Material 100% Polyester (100% Microfaser) Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹ Nein FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) Nein VE 5 Stk. Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm) 1350 Stk. Anzahl pro Lage (Palette) 300 Stk. Colli Länge 380 mm Colli Breite 200 mm Colli Höhe 60 mm Länge 345 mm Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur (Autoklav) 95 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257 Tolleratif 15705025490257	Artikelnummer	549025
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹ Nein FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) Nein VE 5 Stk. Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm) 1350 Stk. Anzahl pro Lage (Palette) 300 Stk. Colli Länge 380 mm Colli Höhe 60 mm Länge 345 mm Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahi) 15705025490257	System Grösse	25 cm
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) Nein VE 5 Stk. Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm) 1350 Stk. Anzahl pro Lage (Palette) 300 Stk. Colli Länge 380 mm Colli Breite 200 mm Colli Höhe 60 mm Länge 345 mm Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490250	Material	
VE 5 Stk. Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm) 1350 Stk. Anzahl pro Lage (Palette) 300 Stk. Colli Länge 380 mm Colli Breite 200 mm Colli Höhe 60 mm Länge 345 mm Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490250	Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹	Nein
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm) 1350 Stk. Anzahl pro Lage (Palette) 300 Stk. Colli Länge 380 mm Colli Breite 200 mm Colli Höhe 60 mm Länge 345 mm Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)	Nein
Anzahl pro Lage (Palette) 300 Stk. Colli Länge 380 mm Colli Breite 200 mm Colli Höhe 60 mm Länge 345 mm Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	VE	5 Stk.
Colli Länge 380 mm Colli Breite 200 mm Colli Höhe 60 mm Länge 345 mm Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	1350 Stk.
Colli Breite 200 mm Colli Höhe 60 mm Länge 345 mm Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Anzahl pro Lage (Palette)	300 Stk.
Colli Höhe 60 mm Länge 345 mm Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Colli Länge	380 mm
Länge 345 mm Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Colli Breite	200 mm
Breite 165 mm Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Colli Höhe	60 mm
Höhe 10 mm Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Länge	345 mm
Nettogewicht 0,06 kg Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Breite	165 mm
Gewicht Tüte 0,005 kg Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Höhe	10 mm
Gewicht Karton 0,015 kg Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Nettogewicht	0,06 kg
Tare total 0,02 kg Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Gewicht Tüte	0,005 kg
Bruttogewicht 0,08 kg. Kubikmeter 0,000569 M3 Max. Trocknungstemperatur 55 °C Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 95 °C GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Gewicht Karton	0,015 kg
Kubikmeter0,000569 M3Max. Trocknungstemperatur55 °CEmpfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)95 °CGTIN-13 Nummer5705025490250GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705025490257	Tare total	0,02 kg
Max. Trocknungstemperatur55 °CEmpfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)95 °CGTIN-13 Nummer5705025490250GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705025490257	Bruttogewicht	0,08 kg.
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)95 °CGTIN-13 Nummer5705025490250GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705025490257	Kubikmeter	0,000569 M3
GTIN-13 Nummer 5705025490250 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Max. Trocknungstemperatur	55 °C
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705025490257	Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	95 °C
	GTIN-13 Nummer	5705025490250
7olltarif 06020000	GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705025490257
2011(a11) 90039099	Zolltarif	96039099
Ursprungsland Estonia	Ursprungsland	Estonia

20.07.2021 2/2