

7056Q5



Handbürste mit Wasserdurchlauf, 330 mm, Hart, Weiß



Die Handbürste mit Wasserdurchlauf ist hervorragend für die Reinigung von Stiefeln vor dem Betreten des Produktionsbereichs geeignet. Sie ist mit einer 1/2"-Metallkupplung ausgestattet.

Technische Daten

Artikelnummer	7056Q5
Borstenlänge	25 mm
Material	Polypropylen Polyester Edelstahl (AISI 304) Messing verchromt
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹	Nein
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)	Ja
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	
Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A	Nein
Ist Halal konform	Ja
VE	10 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	960 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	80 Stk.
Colli Länge	380 mm
Colli Breite	290 mm
Colli Höhe	130 mm
Länge	330 mm
Breite	50 mm
Höhe	105 mm
Bruttogewicht	0,28 kg.
Nettogewicht	0,25 kg
Kubikmeter	0,0017 M3
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	40 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur³	-20 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH
Max. Bar Druck	6 Bar
GTIN-13 Nummer	5705020705618
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020705615
Zolltarif	96039099
Ursprungsland	Denmark

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.

** Dieses Produkt enthält Blei (Pb) in einer Konzentration von mehr als 0,1% w/w. Blei (Pb, CAS: 7439-92-1) steht auf der REACH-Kandidatenliste von SVHC.