Rohrreiniger für Stiel, Ø50 mm, Hart, Grün





Passt auf alle Vikan-Stiele mit Gewinde. Der Vikan Rohrreiniger ist effektiv für die Reinigung verschiedener Rohre. Bestens geeignet für die Reinigung von Sortiermaschinen in der Fischindustrie und die allgemeine Rohr- und Anlagenreinigung. Außerdem Gullyreinigung!

Technische Daten

Artikelnummer	5380502
Borstenlänge	10 mm
Material	Polypropylen Polyester Edelstahl
Für Lebensmittelkontakt (EU 1935/2004) DoC ¹	Ja
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)	Ja
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)	Ja
Erfüllt die REACH-Verordnung Nr. 1272/2013	Ja
Verwendung von Phthalaten (z.B.Bisphenol A)	Nein
Ist Halal konform	Ja
VE	15 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	2400 Stk.
Colli Länge	295 mm
Colli Breite	190 mm
Colli Höhe	175 mm
Produkt Durchmesser	50 mm
Länge	140 mm
Breite	50 mm
Bruttogewicht	0,117 kg.
Nettogewicht	0,106 kg
Cubik metre	0,00035 M3
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	100 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur	-20 °C
Min. pH-Wert in GebrauchIslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchlösung	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705025380254
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705025380251
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.