Rohrreiniger für Stiel, Ø77 mm, medium, Blau







Mit dem vielseitigen Rohrreiniger lassen sich Rohre und Schläuche von Geräten wie z. B. Fisch-Sortiermaschinen oder Fleischwölfen mühelos reinigen. Er kann mit allen Stielen von Vikan kombiniert werden.

Technische Daten

Borstenlänge 24 mm Verbindung Gewinde Material Polypropylen Polyester (PBT) Edelstahl (AISI 304L) Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien* Ja Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP) Ja FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)* Ja Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt Ja Erfült die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Ja Complies with California Proposition 65 Ja Ist Halal und Kosher konform Ja PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt Nein VE 10 Sik. Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) 640 Sik. Anzahl pro Lage (Palette) 80 Sik. Colli Länge/Tiefe 380 mm Colli Breite 290 mm Colli Höhe 180 mm Produkt Durchmesser 77 mm Produkt Länge/Tiefe 155 mm Breite 80 mm Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") 0,024 kg Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "20" PAP) 0,024 kg Ge	Artikelnummer	5380773
Verbindung Gewinde Material Polypropylen Polyester (PBT) Edelstahl (AISI 304L) Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien* Ja Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP) Ja FDA konforme Rohstofffe (CFR 21)* 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, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt Nein VE 10 Sik. Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) 640 Sik. Anzahl pro Lage (Palette) 80 Sik. Colli Länge/Tiefe 380 mm Colli Breite 290 mm Colli Höhe 180 mm Produkt Durchmesser 77 mm Produkt Länge/Tiefe 155 mm Breite 80 mm Nettogewicht 0,12 kg Gewicht Karton (Recycling-Symbol "4") 0,004 kg Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) 0,02 kg	Borstenhärte	medium
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹ Ja Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP) FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹ Ja Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Complies with California Proposition 65 Ja Ist Halal und Kosher konform Ja PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt Nein VE 10 Stk. Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) 640 Stk. Anzahl pro Lage (Palette) 80 Stk. Colli Länge/Tiefe 380 mm Colli Breite 290 mm Colli Höhe 180 mm Produkt Durchmesser 77 mm Produkt Länge/Tiefe 155 mm Breite 80 mm Nettogewicht 0,12 kg Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") 0,0044 kg Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) 0,02 kg Total Tare Weight 0,14 kg. Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 121 °C Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine) 93 °C	Borstenlänge	24 mm
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹ Ja Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP) FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹ Ja Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Complies with California Proposition 65 Ja Ist Halal und Kosher konform Ja PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt Nein VE 10 Stk. Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) 640 Stk. Anzahl pro Lage (Palette) 80 Stk. Colli Länge/Tiefe 380 mm Colli Breite 290 mm Colli Höhe 180 mm Produkt Durchmesser 77 mm Produkt Länge/Tiefe 155 mm Breite 80 mm Nettogewicht 0,12 kg Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") 0,0044 kg Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) 0,02 kg Total Tare Weight 0,14 kg. Empfohlene Sterillisationstemperatur (Autoklav) 121 °C Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine) 93 °C	Verbindung	Gewinde
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP) FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹ Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Complies with California Proposition 65 Ja Ist Halal und Kosher konform Ja PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt VE 10 Stk. Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) 640 Stk. Anzahl pro Lage (Palette) 80 Stk. Colli Länge/Tiefe 380 mm Colli Breite 290 mm Colli Höhe 180 mm Produkt Durchmesser 77 mm Produkt Länge/Tiefe 155 mm Breite 80 mm Nettogewicht Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") 0,0044 kg Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) 70 d,024 kg Bruttogewicht 0,14 kg. Empfohlene Steriliisationstemperatur (Autoklav) Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine) 93 °C Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	Material	(PBT) Edelstahl (AISI
GMP FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹ Ja Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt Ja Lebensmittelkontakt Ja Smrth 1907/2006 Ja 1907/2006 Ja 1907/2006 Ja Ist Halal und Kosher konform Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja J	Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹	Ja
Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Complies with California Proposition 65 Ist Halal und Kosher konform Ja PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt Nein VE 10 Stk. Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) Anzahl pro Lage (Palette) 80 Stk. Colli Länge/Tiefe 380 mm Colli Breite 290 mm Colli Höhe 180 mm Produkt Durchmesser 77 mm Produkt Dürchmesser 77 mm Reite 80 mm Nettogewicht 0,12 kg Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") 0,0044 kg Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) 0,024 kg Bruttogewicht 0,14 kg. Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 121 °C Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)		Ja
LebensmittelkontaktErfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006Complies with California Proposition 65JaIst Halal und Kosher konformJaPFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügtNeinVE10 Stk.Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)640 Stk.Anzahl pro Lage (Palette)80 Stk.Colli Länge/Tiefe380 mmColli Breite290 mmColli Höhe180 mmProdukt Durchmesser77 mmProdukt Länge/Tiefe155 mmBreite80 mmNettogewicht0,12 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,024 kgBruttogewicht0,14 kgEmpfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) ¹	Ja
Complies with California Proposition 65 Ist Halal und Kosher konform PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt VE 10 Stk. Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) Anzahl pro Lage (Palette) 80 Stk. Colli Länge/Tiefe 380 mm Colli Breite 290 mm Colli Höhe 180 mm Produkt Durchmesser 77 mm Produkt Länge/Tiefe 155 mm Breite 80 mm Nettogewicht Qewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") Qewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) Total Tare Weight D,024 kg Bruttogewicht 0,12 kg Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 121 °C Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	·	Ja
Ist Halal und Kosher konformJaPFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügtNeinVE10 Stk.Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)640 Stk.Anzahl pro Lage (Palette)80 Stk.Colli Länge/Tiefe380 mmColli Breite290 mmColli Höhe180 mmProdukt Durchmesser77 mmProdukt Länge/Tiefe155 mmBreite80 mmNettogewicht0,12 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,0244 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C		Ja
PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt VE 10 Stk. Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) 640 Stk. Anzahl pro Lage (Palette) 80 Stk. Colli Länge/Tiefe 380 mm Colli Breite 290 mm Colli Höhe 180 mm Produkt Durchmesser 77 mm Produkt Länge/Tiefe 155 mm Breite 80 mm Nettogewicht 0,12 kg Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") 0,0044 kg Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) Total Tare Weight 0,0244 kg Bruttogewicht 0,14 kg. Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine) 93 °C	Complies with California Proposition 65	Ja
VE10 Stk.Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)640 Stk.Anzahl pro Lage (Palette)80 Stk.Colli Länge/Tiefe380 mmColli Breite290 mmColli Höhe180 mmProdukt Durchmesser77 mmProdukt Länge/Tiefe155 mmBreite80 mmNettogewicht0,12 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Ist Halal und Kosher konform	Ja
Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) Anzahl pro Lage (Palette) 80 Stk. Colli Länge/Tiefe 380 mm Colli Breite 290 mm Colli Höhe 180 mm Produkt Durchmesser 77 mm Produkt Länge/Tiefe 380 mm Nettogewicht 80 mm Nettogewicht 0,12 kg Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") Qewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) Total Tare Weight 0,0244 kg Bruttogewicht 0,14 kg. Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt	Nein
Anzahl pro Lage (Palette) Colli Länge/Tiefe 380 mm Colli Breite 290 mm Colli Höhe 180 mm Produkt Durchmesser 77 mm Produkt Länge/Tiefe 155 mm Breite 80 mm Nettogewicht 0,12 kg Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") Qewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) Total Tare Weight Bruttogewicht 0,0244 kg Bruttogewicht 0,14 kg. Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	VE	10 Stk.
Colli Länge/Tiefe380 mmColli Breite290 mmColli Höhe180 mmProdukt Durchmesser77 mmProdukt Länge/Tiefe155 mmBreite80 mmNettogewicht0,12 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kgEmpfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)	640 Stk.
Colli Breite290 mmColli Höhe180 mmProdukt Durchmesser77 mmProdukt Länge/Tiefe155 mmBreite80 mmNettogewicht0,12 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Anzahl pro Lage (Palette)	80 Stk.
Colli Höhe180 mmProdukt Durchmesser77 mmProdukt Länge/Tiefe155 mmBreite80 mmNettogewicht0,12 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Colli Länge/Tiefe	380 mm
Produkt Durchmesser77 mmProdukt Länge/Tiefe155 mmBreite80 mmNettogewicht0,12 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Colli Breite	290 mm
Produkt Länge/Tiefe155 mmBreite80 mmNettogewicht0,12 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Colli Höhe	180 mm
Breite80 mmNettogewicht0,12 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Produkt Durchmesser	77 mm
Nettogewicht0,12 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Produkt Länge/Tiefe	155 mm
Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,0044 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Breite	80 mm
Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,02 kgTotal Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Nettogewicht	0,12 kg
Total Tare Weight0,0244 kgBruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")	0,0044 kg
Bruttogewicht0,14 kg.Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °C	Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)	0,02 kg
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine) 93 °C	Total Tare Weight	0,0244 kg
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine) 93 °C	Bruttogewicht	0,14 kg.
	Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt) 80 °C	Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
	Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	80 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt) 100 °C	Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur³ -20 °C	Min. Gebrauchtemperatur³	-20 °C
Max. Trocknungstemperatur 100 °C	Max. Trocknungstemperatur	100 °C

Min. pH-Wert in GebrauchIslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchlösung	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705025380377
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705025380374
Zolltarif	96039099
Ursprungsland ISO Code	DK
Ursprungsland	Dänemark

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.

3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.