## Bürste für Außenreinigung von Rohren, 530 mm, Weich, Blau





Mit der Bürste gelingt Ihnen eine effektive Reinigung der Außenseiten von unter der Decke montierten Rohren und Leitungen. Sie kann mit sämtlichen Standard- und Teleskopstielen von Vikan eingesetzt werden.

## **Technische Daten**

Borstenlänge         55 mm           Material         Polypropylen Polysester Edelstahl (AISI 304)           Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Nein           Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           Ist Halal und Kosher konform         Ja           VE         5 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         120 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge         600 mm           Colli Breite         380 mm           Colli Breite         380 mm           Colli Breite         380 mm           Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg           Kubikmeter         0,020723 Mm           Kubikmeter         0,020723 Mm           Kubikmeter         0,020723 Mm           Kubikmeter         0,020723 Mm           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         3 °C           Max. Tverknungstemperatur (Spülmaschine)         6 °C <th< th=""><th>Artikelnummer</th><th>53713</th></th<>	Artikelnummer	53713
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Nein           Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           Ist Halal und Kosher konform         Ja           VE         5 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         120 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge         600 mm           Colli Breite         380 mm           Colli Höhe         290 mm           Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134	Borstenlänge	55 mm
Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A         Nein           Ist Halal und Kosher konform         Ja           VE         5 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         120 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge         600 mm           Colli Breite         380 mm           Colli Höhe         290 mm           Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) <t< th=""><th>Material</th><th>Polyester</th></t<>	Material	Polyester
Ist Halal und Kosher konform         Ja           VE         5 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         120 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge         600 mm           Colli Breite         380 mm           Colli Höhe         290 mm           Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlsösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537131           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96030000	Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹	Nein
VE         5 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         120 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge         600 mm           Colli Breite         380 mm           Colli Höhe         290 mm           Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A	Nein
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)         120 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge         600 mm           Colli Breite         380 mm           Colli Höhe         290 mm           Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur         100 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Ist Halal und Kosher konform	Ja
Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge         600 mm           Colli Breite         380 mm           Colli Höhe         290 mm           Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	VE	5 Stk.
Colli Länge         600 mm           Colli Breite         380 mm           Colli Höhe         290 mm           Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	120 Stk.
Colli Breite         380 mm           Colli Höhe         290 mm           Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Anzahl pro Lage (Palette)	20 Stk.
Colli Höhe         290 mm           Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Colli Länge	600 mm
Länge         530 mm           Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Colli Breite	380 mm
Breite         230 mm           Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Colli Höhe	290 mm
Höhe         170 mm           Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Länge	530 mm
Nettogewicht         0,56 kg           Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Breite	230 mm
Gewicht Karton         0,136 kg           Tare total         0,136 kg           Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Höhe	170 mm
Tare total 0,136 kg Bruttogewicht 0,7 kg. Kubikmeter 0,020723 M3 Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) 121 °C Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine) 93 °C Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt) 80 °C Min. Gebrauchtemperatur³ -20 °C Max. Trocknungstemperatur 100 °C Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung 2 pH Max. pH-Wert in Gebrauchlösung 10,5 pH GTIN-13 Nummer 5705020537134 GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 15705020537131 Zolltarif 96039099	Nettogewicht	0,56 kg
Bruttogewicht         0,7 kg.           Kubikmeter         0,020723 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         121 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         80 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Max. Trocknungstemperatur         100 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020537134           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Gewicht Karton	0,136 kg
Kubikmeter0,020723M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)80 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMax. Trocknungstemperatur100 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020537134GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705020537131Zolltarif96039099	Tare total	0,136 kg
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)121 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)80 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMax. Trocknungstemperatur100 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020537134GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705020537131Zolltarif96039099	Bruttogewicht	0,7 kg.
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMax. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)80 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMax. Trocknungstemperatur100 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020537134GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705020537131Zolltarif96039099	Kubikmeter	0,020723 M3
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)80 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMax. Trocknungstemperatur100 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020537134GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705020537131Zolltarif96039099	Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Min. Gebrauchtemperatur³-20 °CMax. Trocknungstemperatur100 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020537134GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705020537131Zolltarif96039099	Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Trocknungstemperatur100 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020537134GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)15705020537131Zolltarif96039099	Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	80 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung       2 pH         Max. pH-Wert in Gebrauchlösung       10,5 pH         GTIN-13 Nummer       5705020537134         GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)       15705020537131         Zolltarif       96039099	Min. Gebrauchtemperatur³	-20 °C
Max. pH-Wert in Gebrauchlösung       10,5 pH         GTIN-13 Nummer       5705020537134         GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)       15705020537131         Zolltarif       96039099	Max. Trocknungstemperatur	100 °C
GTIN-13 Nummer       5705020537134         GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)       15705020537131         Zolltarif       96039099	Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung	2 pH
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         15705020537131           Zolltarif         96039099	Max. pH-Wert in Gebrauchlösung	10,5 pH
<b>Zolltarif</b> 96039099	GTIN-13 Nummer	5705020537134
	GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020537131
<b>Ursprungsland</b> Denmark	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.

3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.

11.06.2021 2/2