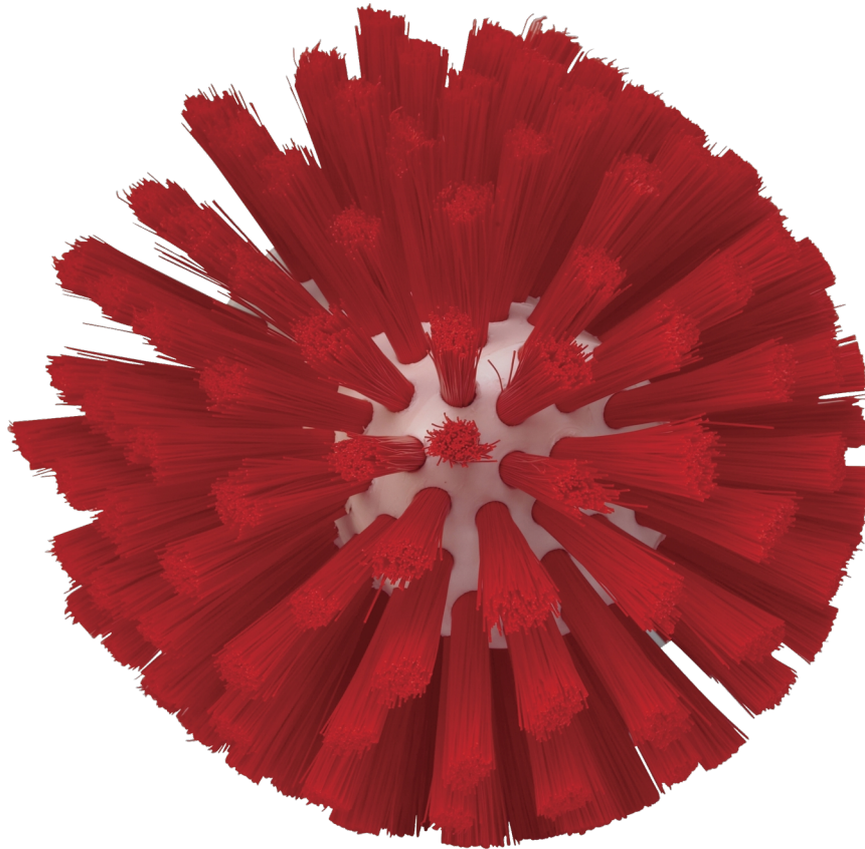


53801754

# Rohrreiniger für Stiel, Ø175 mm, medium, Rot



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

# Technische Daten

|  |   |
|--|---|
| Artikelnummer  | 53801754  |
| Borstenlänge   | 30 mm   |
| Material   | Polypropylen<br>Polyester<br>Edelstahl (AISI 304) |
| Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien <sup>1</sup> | Ja  |
| Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)            | Ja  |
| FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)  | Ja  |
| Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006          | Ja  |
| Verwendung von Phthalaten  | Nein  |
| Ist Halal konform  | Ja  |
| VE   | 10 Stk.   |
| Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)                                      | 960 Stk.  |
| Quantity Per Layer (Pallet)  | 60 Stk.   |
| Colli Länge  | 400 mm  |
| Colli Breite   | 315 mm  |
| Colli Höhe   | 320 mm  |
| Produkt Durchmesser  | 175 mm  |
| Länge  | 160 mm  |
| Breite   | 90 mm   |
| Höhe   | 90 mm   |
| Bruttogewicht  | 0,43 kg.  |
| Nettogewicht   | 0,39 kg   |
| Kubikmeter   | 0,0026 M3   |
| Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)                             | 121 °C  |
| Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)                                   | 93 °C   |
| Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)                           | 80 °C   |
| Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)                      | 100 °C  |
| Min. Gebrauchtemperatur <sup>3</sup>                                       | -20 °C  |
| Min. pH-Wert in Gebrauchslösung  | 2 pH  |
| Max. pH-Wert in Gebrauchslösung  | 10,5 pH   |
| Recycling Symbol "7", Miscellaneous Plastics                               | Nein  |
| GTIN-13 Nummer   | 5705022001190                                     |
| GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)  | 15705028001207                                    |
| 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.