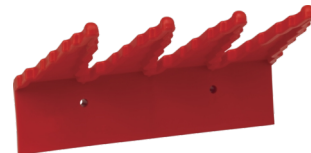


# Wandhalterung

240 mm, Rot



Artikel Nr.: 06154



Die Wandhalterung mit äußerst hygienischem Design verfügt über eine glatte, leicht zu reinigende Oberfläche ohne Löcher und Zwischenräume, wodurch sich keine Schmutzpartikel oder Ablagerungen ansammeln können. Bewahren Sie Reinigungsgeräte an Wandhalterungen auf, um ihre Nutzungsdauer zu verlängern.

## Allgemeine Informationen

|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| Farbe                  | Rot                     |
| Material               | Polypropylen, TPE Gummi |
| UNSPSC Code            | 47131613                |
| Ursprungsland ISO Code | DK                      |
| Ursprungsland          | Dänemark                |

## Produktabmessungen

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Produkt Länge/Tiefe | 240 mm  |
| Breite              | 170 mm  |
| Höhe                | 60 mm   |
| Nettogewicht        | 0,23 kg |

## Verpackungs- und Versanddetails

|  |                |
|--|----------------|
| VE   | 1 Stk.         |
| Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)        | 513 Stk.       |
| Anzahl pro Lage (Palette)                          | 19 Stk.        |
| Colli Länge/Tiefe                                  | 255 mm         |
| Colli Breite                                       | 175 mm         |
| Colli Höhe   | 70 mm          |
| Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) je Stk. | 0,065 kg       |
| Total Tare Weight                                  | 0,065 kg       |
| Bruttogewicht                                      | 0,3 kg.        |
| Kubikmeter   | 0,002448 M3    |
| GTIN-13 Nummer                                     | 5705020061547  |
| GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)                      | 15705028034014 |
| Zolltarif  | 39241000       |

## Compliance- und Standarddetails

## Artikel Nr.: 06154

|  |      |
|--|------|
| Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien <sup>1</sup> | Nein |
| Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)            | Ja   |
| Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt         | Nein |
| Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006          | Ja   |
| Complies with California Proposition 65                                    | Ja   |
| Ist Halal und Kosher konform   | Ja   |
| PFAS absichtlich hinzugefügt   | Nein |
| Phthalate absichtlich zugesetzt  | Nein |
| Bisphenole absichtlich zugesetzt   | Nein |

## Nutzungsbeschränkungen

|  |         |
|--|---------|
| Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) | 100 °C  |
| Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)       | 93 °C   |
| Min. Gebrauchtemperatur <sup>3</sup>           | -20 °C  |
| Min. pH-Wert in Gebrauchslösung                | 2 pH    |
| Max. pH-Wert in Gebrauchslösung                | 10,5 pH |

## Nachhaltigkeitsdetails

|  |    |
|--|----|
| Recycling-Symbol "7", Verschiedene Kunststoffe | Ja |
|--|----|

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.