

29596

Aluminiumstiel, Ø25 mm,  
1460 mm, Gelb



Aluminiumsstiel

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	29596
<b>Material</b>	Aluminium eloxiert Polypropylen
<b>Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien<sup>1</sup></b>	Ja
<b>FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)</b>	Ja
<b>Verwendung von Phthalaten</b>	Nein
<b>Ist Halal konform</b>	Ja
<b>VE</b>	10 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)</b>	900 Stk.
<b>Quantity Per Layer (Pallet)</b>	50 Stk.
<b>Colli Länge</b>	1480 mm
<b>Colli Breite</b>	160 mm
<b>Colli Höhe</b>	60 mm
<b>Produkt Durchmesser</b>	25 mm
<b>Länge</b>	1460 mm
<b>Breite</b>	25 mm
<b>Höhe</b>	25 mm
<b>Bruttogewicht</b>	0,35 kg.
<b>Nettogewicht</b>	0,33 kg
<b>Kubikmeter</b>	0,0009 M3
<b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>	100 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)</b>	100 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)</b>	100 °C
<b>Min. Gebrauchtemperatur<sup>3</sup></b>	-20 °C
<b>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	2 pH
<b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	8 pH
<b>Recycling Symbol "7", Miscellaneous Plastics</b>	Nein
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705020295966
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705020295963
<b>Zolltarif</b>	76082020
<b>Ursprungsland</b>	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.