

11005

Flasche für Kondenswasser,  
0,5 Liter, 1/2"



Flasche für Kondenswasser.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	11005
<b>Kupplungs Grösse</b>	1/2 "
<b>Material</b>	Polyethylen (HDPE) Messing verchromt
<b>Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)</b>	Ja
<b>Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006</b>	
<b>Verwendung von Phthalaten</b>	Nein
<b>VE</b>	3 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)</b>	480 Stk.
<b>Quantity Per Layer (Pallet)</b>	16 Stk.
<b>Colli Länge</b>	290 mm
<b>Colli Breite</b>	190 mm
<b>Colli Höhe</b>	175 mm
<b>Länge</b>	100 mm
<b>Breite</b>	100 mm
<b>Höhe</b>	185 mm
<b>Bruttogewicht</b>	0,17 kg.
<b>Nettogewicht</b>	0,13 kg
<b>Kubikmeter</b>	0,0019 M3
<b>Inhalt</b>	0,5 Liter
<b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>	121 °C
<b>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	2 pH
<b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	11 pH
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705020110054
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705020110051
<b>Zolltarif</b>	96039099
<b>Ursprungsland</b>	Italy

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.

\*\* Dieses Produkt enthält Blei (Pb) in einer Konzentration von mehr als 0,1% w/w. Blei (Pb, CAS: 7439-92-1) steht auf der REACH-Kandidatenliste von SVHC.

3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.