

56883

## Hink, 6 Liter, Blå



Denna tåliga 6-litershink kan användas för rengöring eller förvaring av livsmedel. Hinken har en bred droppfri hållpip, en robust rostfri hängare och ett grepp nedtill. Den är anpassad för ett antal olika måttenheter. Den platta sidan förhindrar spill och hinken har sitt eget väggupphäng, 16200, för förvaring.

# Tekniska data

<b>Artikelnummer</b>	56883
<b>innehåll</b>	6 Liter
<b>Material</b>	Polypropylen Rostfritt stål (AISI 304)
<b>Återvinnings symbol "5", Polypropen ( PP )</b>	Ja
<b>I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt<sup>1</sup></b>	Ja
<b>Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice</b>	Ja
<b>FDA godkänt råmaterial (CFR 21)</b>	Ja
<b>Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials</b>	Ja
<b>Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006</b>	Ja
<b>Användning av ftalater och bisfenol a</b>	Nej
<b>Lever upp till Halal och Kosher kraven</b>	Ja
<b>Design Registration No.</b>	EU 002364190-1-8, GB 90023641900001-8
<b>Antal per förpackning</b>	5 St.
<b>Antal per pall (80 x 120 x 180-200 cm)</b>	160 Stk.
<b>Quantity Per Layer (Pallet)</b>	40 Stk.
<b>Produkt Längd</b>	260 mm
<b>Produkt Bredd</b>	270 mm
<b>Produkt Höjd</b>	258 mm
<b>Nettovikt</b>	0,55 kg
<b>Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)</b>	0,06 kg
<b>Tare total</b>	0,06 kg
<b>Bruttovikt</b>	0,61 kg
<b>Kubikmeter</b>	0,018112 M3
<b>Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)</b>	121 °C
<b>Max rengörings temperatur ( Diskmaskin )</b>	93 °C
<b>Max användande temperatur (vid livsmedelskontakt)</b>	100 °C
<b>Max användande temperatur (utan livsmedelskontakt)</b>	100 °C
<b>Min. användare temperatur<sup>3</sup></b>	-20 °C
<b>Max. Tork temperatur</b>	120 °C
<b>Min. Ph värde i brukslösning</b>	2 pH
<b>Max. Ph värde i brukslösning</b>	10,5 pH
<b>GTIN-13 nummer</b>	5705020568831
<b>GTIN-14 nummer</b>	15705020568838
<b>Tull nummer</b>	39233090

Ny utrustning måste rengöras, desinficeras och steriliseras och eventuella etiketter ska tas bort före användning med utgångspunkt i avsett användningsområde, t.ex. högrisk- eller lågriskklassat område inom livsmedelsproduktion och allmänna utrymmen eller intensivvårdsavdelningar på sjukhus.

1. Se förklaring om överensstämmelse för mer information om kontakt med livsmedel
3. Förvara inte produkten under 0° Celsius