

# Repuesto, hule

500 mm, Blanco



Número de artículo: 77735

Hoja de repuesto para jalador, 50 cm (series 7753x y 7763x)

## Información General

Color	Blanco
Material	Polipropileno, Goma celular
UNSPSC Code	47131612
País de Origen Código ISO	DK
País de Origen	Dinamarca

## Dimensiones del Producto

Longitud/Profundidad	500 mm
Ancho	30 mm
Altura	45 mm
Peso Neto	0.09 kg

## Detalles de Embalaje y Envío

Cantidad por Caja	20 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	960 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	120 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	510 mm
Caja Ancho	290 mm
Caja Altura	210 mm
Peso de bolsa (Símbolo de reciclaje "4") per pcs.	0.0076 kg
Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0.0123 kg
Total Tare Weight	0.0199 kg
Peso Bruto	0.11 kg
Metro cúbico	0.000675 M3
Codigo GTIN-13	5705020777356
Codigo GTIN-14	15705020777353
Codigo de mercancía	40169997

## Detalles de Cumplimiento y Normas

## Número de artículo: 77735

Cumple con (CE) 1935/2004 sobre materiales en contacto con alimentos <sup>1</sup>	No
Material prima probada por la FDA (21) <sup>1</sup>	No
Conforme con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)	Si
Complies with California Proposition 65	No
Cumple con Halal y Kosher	Si
PFAS añadidos intencionalmente	No

## Límites de Uso

Temperatura de esterilización recomendada (autoclave)	90 °C
Máxima temperatura de limpieza (Lavavajillas)	90 °C
Máxima temperatura de uso (sin contacto con alimentos)	80 °C
Temperatura mínima de uso <sup>3</sup>	-20 °C
Temperatura máxima de secar	70 °C
pH mín. de concentración durante el uso	2 pH
pH máxi. de concentración durante el uso	10.5 pH

## Detalles de Registro de Diseño y Patente

Pendiente de patente número	EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9
-----------------------------	---

Por ello, todos los equipos nuevos se deben limpiar, desinfectar, esterilizar y todas etiquetas deben ser quitadas, antes de su utilización, del modo adecuado para el uso que vayan a recibir, es decir, si se trata de una zona de producción de alimentos de bajo riesgo o de alto riesgo, si se van a utilizar en zonas hospitalarias generales o en unidades de cuidados intensivos, etc.

