

29373

Mango de aluminio, Ø31
mm, 1510 mm, Azul



Kit de boquillas para pulverizadores de espuma, estaciones de limpieza, dosificadores, inyectoros y mangueras de succión de sustancias químicas. Dosificación de 0,40 % a 10 %.

Datos técnicos

Número de Artículo	29373
Material	Aluminio anodizado Polipropileno
Cumple con (CE) 1935/2004 sobre materiales en contacto con alimentos ¹	Si
Producido conforme al Reglamento (CE) N° 2023/2006 (Buenas prácticas de fabricación)	Si
Material prima probada por la FDA (21)	Si
El uso de ftalatos y bisfenol A	No
Cumple con Halal y Kosher	Si
Design Registration No.	Design No. DE401033756.8
Pendiente de patente número	DK174.967
Cantidad por Caja	10 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 200 cm)	960 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	40 Pzas.
Caja Longitud	1545 mm
Caja Ancho	190 mm
Caja Altura	75 mm
Diametro de Producto	31 mm
Longitud	1510 mm
Ancho	31 mm
Altura	31 mm
Peso Neto	0,53 kg
Peso de carton	0,03 kg
Tare total	0,03 kg
Peso Bruto	0,56 kg
Metro cúbico	0,001451 M3
Temperatura de esterilización recomendada (autoclave)	121 °C
Máxima temperatura de limpieza (Lavavajillas)	93 °C
Máxima temperatura de uso (para el contacto con alimentos)	100 °C
Máxima temperatura de uso (sin contacto con alimentos)	100 °C
Temperatura mínima de uso ³	-20 °C
pH mín. de concentración durante el uso	2 pH
pH máxi. de concentración durante el uso	8 pH
Codigo GTIN-13	5705020293733
Codigo GTIN-14	15705020293730
Codigo de mercancía	76082020

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.

1. Consulte la Declaración de Conformidad para más información sobre el contacto con alimentos
3. No almacene el producto por debajo de 0° Celsius.