

6 repuestos pines para 1011x y 1013x

Naranja



Número de artículo: 10017



6 repuestos pines para 1011x, sistema de soporte de pared higiénico, Hi-Flex y para 1013x, módulo de banda de agarre. securing pins for wall brackets 1011x and 1013x.

Información General

Color	Naranja
Material	Polipropileno
País de Origen Código ISO	DK
País de Origen	Dinamarca

Dimensiones del Producto

Longitud/Profundidad	67 mm
Ancho	80 mm
Altura	14 mm
Peso Neto	0.009 kg

Detalles de Embalaje y Envío

Cantidad por Caja	25 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	12000 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	480 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	243 mm
Caja Ancho	147 mm
Caja Altura	75 mm
Peso de bolsa (Símbolo de reciclaje "4") per pcs.	0.0016 kg
Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0.004 kg
Total Tare Weight	0.0056 kg
Peso Bruto	0.01 kg
Metro cúbico	7.5E-05 M3
Codigo GTIN-13	5705022034839
Codigo GTIN-14	15705028034823
Codigo de mercancía	39241000

Detalles de Cumplimiento y Normas

Número de artículo: 10017

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) ¹	Si
Cumple con UK 2019 No. 704 sobre materiales en contacto con alimentos	Si
Conforme con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)	Si
Complies with California Proposition 65	Si
Cumple con Halal y Kosher	Si
PFAS añadidos intencionalmente	No

Límites de Uso

Temperatura de esterilización recomendada (autoclave)	121 °C
Máxima temperatura de limpieza (Lavavajillas)	93 °C
Máxima temperatura de uso (para el contacto con alimentos)	40 °C
Máxima temperatura de uso (sin contacto con alimentos)	80 °C
Temperatura mínima de uso ³	0 °C
pH mín. de concentración durante el uso	2 pH
pH máxi. de concentración durante el uso	10.5 pH

Detalles de Sostenibilidad

Símbolo de reciclaje "5", Polipropileno (PP)	Si
--	----

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

