

Botella de polietileno con cople

0.5 Litros, 1/2"(Q)



Número de artículo: 11005

Diseñada para recoger el condensado acumulado con el jalador para condensado (7716x), esta botella está provista de un acoplamiento metálico que se conecta fácilmente con el mango (referencias 2991Q y 2973Q).

Información General

Color	Blanco
Material	Polietileno (HDPE), Latón cromado, Acero (S235) galvanizado, Goma sintética
País de Origen Código ISO	IT
País de Origen	Italia

Dimensiones del Producto

Longitud/Profundidad	100 mm
Ancho	100 mm
Altura	185 mm
Peso Neto	0.13 kg

Detalles de Embalaje y Envío

Cantidad por Caja	3 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	384 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	16 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	290 mm
Caja Ancho	190 mm
Caja Altura	175 mm
Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0.0397 kg
Total Tare Weight	0.0397 kg
Peso Bruto	0.17 kg
Metro cúbico	0.00185 M3
Codigo GTIN-13	5705020110054
Codigo GTIN-14	15705020110051
Codigo de mercancía	96039099

Detalles de Cumplimiento y Normas

Conforme con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)	Si
---	----

Número de artículo: 11005

Complies with California Proposition 65	No
Cumple con Halal y Kosher	Si
PFAS añadidos intencionalmente	No

Datos Técnicos

Tamaño de Acoples	1/2 "
-------------------	-------

Límites de Uso

Temperatura de esterilización recomendada (autoclave)	121 °C
pH mín. de concentración durante el uso	2 pH
pH máxi. de concentración durante el uso	11 pH

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.
3. No almacene el producto por debajo de 0° Celsius.

