

Ficha Técnica

Artículo Nr.: **09995-L**

Marca:

Descripción: **cubo dispensador para rollos de tejido | sin tapa**



TAMAÑOS		
altura	Ø arriba	Ø inferior
211 mm	190 mm	210 mm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO							
material	<input checked="" type="checkbox"/> Polypropylene (PP)	<input type="checkbox"/> Polyethylene (PE)	<input type="checkbox"/> Vaso: Polipropileno (PP) Tapa: PET				
colour	<input type="checkbox"/> antracita [A]	<input type="checkbox"/> azul [B]	<input type="checkbox"/> cedro [C]	<input type="checkbox"/> verde océano [CO]	<input type="checkbox"/> verde [GR]	<input type="checkbox"/> verde opaco [GO]	<input type="checkbox"/> gris [GRAY]
	<input type="checkbox"/> purpura [L]	<input type="checkbox"/> azul claro [LB]	<input type="checkbox"/> lime [LIME]	<input type="checkbox"/> mixto [MIX]	<input type="checkbox"/> naranja [O]	<input type="checkbox"/> rosa [P]	<input type="checkbox"/> rojo [R]
	<input type="checkbox"/> rosa claro [ROSE]	<input type="checkbox"/> negro [SCH]	<input type="checkbox"/> transparente []	<input type="checkbox"/> violeta [V]	<input checked="" type="checkbox"/> blanco [W]	<input type="checkbox"/> vino tinto [WR]	<input type="checkbox"/> amarillo [Y]
capacity	<input type="checkbox"/> 30 ml	<input type="checkbox"/> 100 ml	<input type="checkbox"/> 150 ml	<input type="checkbox"/> 180 ml	<input type="checkbox"/> 200 ml	<input type="checkbox"/> 250 ml	<input checked="" type="checkbox"/> 6,2 l
characteristics	<input type="checkbox"/> graduación	<input checked="" type="checkbox"/> Desinfectar (a mín. 65°C)	<input type="checkbox"/> Apto para lavavajillas según EN 12875-1 + 12875-2		<input type="checkbox"/> abrir 4 x 4 mm	<input type="checkbox"/> estéril	
suitable for article	<input checked="" type="checkbox"/> 09995-L-tapa	<input checked="" type="checkbox"/> 742025	<input checked="" type="checkbox"/> 742022	<input type="checkbox"/> L-09194	<input type="checkbox"/> L-09192		

REQUISITOS DE REGULACIÓN							
reglamento médico (EU) 2017/425	<input type="checkbox"/> clase I	<input type="checkbox"/> clase II	<input type="checkbox"/> clase III	<input type="checkbox"/> estéril	<input type="checkbox"/> con función de medición	<input checked="" type="checkbox"/> no es dispositivo médico	
Reglamento sobre productos sanitarios de diagnóstico in vitro (EU) 2017/746	<input type="checkbox"/> clase A	<input type="checkbox"/> clase A sterile	<input type="checkbox"/> clase B	<input type="checkbox"/> clase C	<input type="checkbox"/> clase D	<input checked="" type="checkbox"/> no IVD	
contacto con alimentos (EG) 1935/2004	<input type="checkbox"/> alimentos ácido	<input type="checkbox"/> alimentos acuosol	<input type="checkbox"/> alimentos grasos	<input type="checkbox"/> alimentos con alcohol	<input type="checkbox"/> alimentos secos	<input checked="" type="checkbox"/> no contacto con productos alimentos	

Ficha Técnica

Artículo Nr.: 09995-L

Marca:

Descripción: cubo dispensador para rollos de tejido |
sin tapa



DATOS LOGISTICOS DEL SUBEMBALAJE		
general		
material	-	
piezas por subembalaje	-	
GTIN subembalaje antracita [A]	-	
GTIN subembalaje blue [B]	-	
GTIN subembalaje cedro [C]	-	
GTIN subembalaje verde océano [CO]	-	
GTIN subembalaje verde [GR]	-	
GTIN subembalaje verde opaco [GO]	-	
GTIN subembalaje gris [GRAY]	-	
GTIN subembalaje purpura [L]	-	
GTIN subembalaje azul claro [LB]	-	
GTIN subembalaje lima [LIME]	-	
GTIN subembalaje mixto [MIX]	-	
GTIN subembalaje naranja [O]	-	
GTIN subembalaje rosa [P]	-	
GTIN subembalaje rojo [R]	-	
GTIN subembalaje rosa claro [ROSE]	-	
GTIN subembalaje negro [SCH]	-	
GTIN subembalaje transparente []	-	
GTIN subembalaje violeta [V]	-	
GTIN subembalaje blanco [W]	-	
GTIN subembalaje wine rojo [WR]	-	
GTIN subembalaje amarillo [Y]	-	
medidas y tamaños		
largo	-	
ancho	-	
alto	-	
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
uni	-	-

DATOS LOGISTICOS DEL PALET	
general	
tipo de palet	euro-palette
medidas y tamaños	
cartones por posición	-
posiciones por palet	900
altura del palet	200 cm
pesos	
tamaño	peso neto
uni	144 kg
	peso bruto
	169 kg

DATOS LOGISTICOS DEL EMBALAJE EXTERIEUR		
general		
material	-	bolsa
subembalajes por embalaje exterior	-	25
GTIN embalaje exterior antracita [A]	-	
GTIN embalaje exterior blue [B]	-	
GTIN embalaje exterior cedro [C]	-	
GTIN embalaje exterior verde océano [CO]	-	
GTIN embalaje exterior verde [GR]	-	
GTIN embalaje exterior verde opaco [GO]	-	
GTIN embalaje exterior gris [GRAY]	-	
GTIN embalaje exterior purpura [L]	-	
GTIN embalaje exterior azul claro [LB]	-	
GTIN embalaje exterior lima [LIME]	-	
GTIN embalaje exterior mixto [MIX]	-	
GTIN embalaje exterior naranja [O]	-	
GTIN embalaje exterior rosa [P]	-	
GTIN embalaje exterior rojo [R]	-	
GTIN embalaje exterior rosa claro [ROSE]	-	
GTIN embalaje exterior negro [SCH]	-	
GTIN embalaje exterior transparente []	-	
GTIN embalaje exterior violeta [V]	-	
GTIN embalaje exterior blanco [W]	-	
GTIN embalaje exterior wine rojo [WR]	-	
GTIN embalaje exterior amarillo [Y]	-	
medidas y tamaños		
largo	-	
ancho	-	212 mm
alto	-	213 mm
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
uni	4.000 g	4.005 g

Ficha Técnica

Artículo Nr.: **09995-L**

Marca:

Descripción: **cubo dispensador para rollos de tejido |
sin tapa**



ADVERTENCIAS E INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Almacenamiento/ Caducidad	Almacene el producto en su embalaje original en un lugar fresco y seco sin peso adicional, protegido de la luz solar directa. No almacenar cerca de fuentes de ozono (impresoras láser, fotocopiadoras). Debe realizarse una evaluación de riesgos individual en cada caso.
Utilización y revisión	<p>Límpielo a fondo antes de utilizarlo por primera vez y después de cada uso para mantener las normas de higiene. Asegúrese de que el producto no tiene defectos y está en buen estado (sin grietas, etc.).</p> <p>Al manipular y reprocesar los sistemas dispensadores, se deben tener en cuenta los siguientes puntos para minimizar el riesgo de contaminación:</p> <p>Debe evitarse volver a introducir toallitas ya extraídas o escurrir el desinfectante de la toallita sobre el cubo.</p> <p>El sistema dispensador debe reprocesarse cuando se hayan agotado las toallitas, pero a más tardar después de 28 días. El reprocesamiento correcto de los sistemas dispensadores es obligatorio. El cubo dispensador debe desinfectarse térmicamente (a mín. 65°C). El reprocesamiento es posible en un lavavajillas o manualmente en las mismas condiciones higiénicas. Si esto no es posible, el interior y el exterior del cubo dispensador deben desinfectarse por arrastre con una toallita desinfectante fresca. Solo cuando el cubo dispensador esté completamente seco podrá volver a cargarse con un rollo de toallitas y el desinfectante. El tiempo máximo de uso del sistema dispensador es de 28 días. Transcurrido este período, cualquier contenido restante debe eliminarse obligatoriamente.</p>
Eliminación de residuos	El producto usado debe eliminarse de acuerdo con las normas de eliminación de la empresa local de eliminación de residuos.
Advertencias	Utilice el producto únicamente para el uso previsto. Debe realizarse una comprobación/evaluación de riesgos para garantizar que el producto es adecuado para el uso previsto.