

CLIENTE	ECOTAMBORES SAS		
FECHA	JULIO 10 DE 2014		
ISOMETRIA	CARACTERISTICAS	DIMENSIONES	
	<p>Reacondicionado de 1er y/o 2do uso, fabricado en polietileno de alta densidad, con estabilizante UV en color natural. Jaula de perfil cuadrado en acero galvanizado debidamente soldada automáticamente. Base del contenedor elaborada en madera, acero galvanizado ó plástico.</p>	IBC	
		Alto	115 cm + o -
		Ancho/Largo	120 cm x 100 cm
		Peso	58 kg – 59 kg
		Tapa	
		Alto	N.A
Ancho	15 cm		
Peso	N.A		
ACCESORIOS	ACABADOS	SERIGRAFIAS	
<p>Válvula: Válvula de salida de 2" fabricada en polietileno de alta densidad.</p> <p>Tapa: Tapa superior roscada de 15 cm de diámetro.</p>	<p>Interno: Debidamente lavado y tratado para evitar contaminación del producto a envasar.</p> <p>Externo: Malla con acabado en pintura laca gris aluminio de alta resistencia y secado rápido.</p>	<p>Serigrafías: Se estampará la serigrafía solicitada en la placa de identificación en el color de su elección. Ej:</p>  <p style="text-align: center;">Su solución segura en envases!</p> <p>Pictogramas de seguridad: N.A</p>	
PROCESO	GARANTIA	DOCUMENTACION	
<p>Este producto cuenta con un proceso de reacondicionamiento, el cual permite garantizar su uso como envase re manufacturado óptimo para el empaque de diversas materias primas siguiendo la reglamentación nacional existente.</p>	<p>El producto posee una garantía real, la cual aplicará una vez realizado el reporte de producto no conforme y/o la comunicación respectiva por parte del cliente para que el mismo, sea reemplazado y/o reprocesado según corresponda</p>	Elaboró: Paola Guaman	
		Revisó: Carlos Sarmiento	
		Autorizó: Alexander Rodríguez	