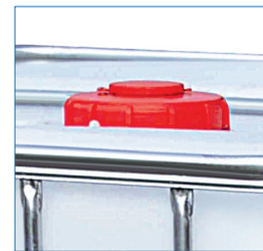
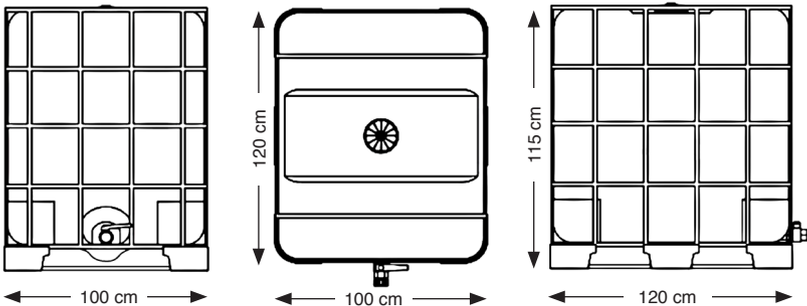


Apilamiento máximo 3 unidades,
Densidad máxima de llenado 1,6 gr/cm³,
Capacidad máxima rebalse 1.045 Lts. +/- 3%
(Recomendado para hasta 6 usos y 2 años.)



Tapa de llenado DN 150 con venteo de HDPE de alta densidad con sello de anillo de EPDM.



Válvula descarga de bola soldada de 2" de polietileno con hilo exterior.

CONTENEDOR IBC 1050 LTS. | POLY-1000

MEDIDAS	PESO TOTAL	VOLUMEN INTERIOR	MATERIAL	MATERIAL	ADICIONALES	OTROS	GARANTÍA MALETEK
Ancho: 100 cms Alto: 115 cms Fondo: 120 cms	65 Kg +/- 3%	1050 Lts	Pallet metálico de acero galvanizado	Botellón interior polietileno HMWHDPE (apto para alimento)	Envase graduado cada 100 Lts., Placa identificación metálica	Válvula descarga con bola soldada de 2" de polietileno	6 meses por defectos fabricación

Contenedor accesible por ambos lados con carros transpaleta o grúa elevadora bidireccional, permitiendo un fácil movimiento y transporte del producto. Botellón interior de Polietileno HMWHDPE aprobado FDA para uso alimenticio. Certificado bajo la norma UN31HA1 /Y/ para el transporte y almacenamiento de productos peligrosos, Grupos 2 y 3, aprobado por Directemar.

Colores son sólo referenciales y no representan fielmente el color del producto, éste podría lucir diferente según calibrado de su pantalla/monitor/impresora. Medidas finales, materialidad y colores sujetos a confirmación, consulte detalles con su ejecutivo.