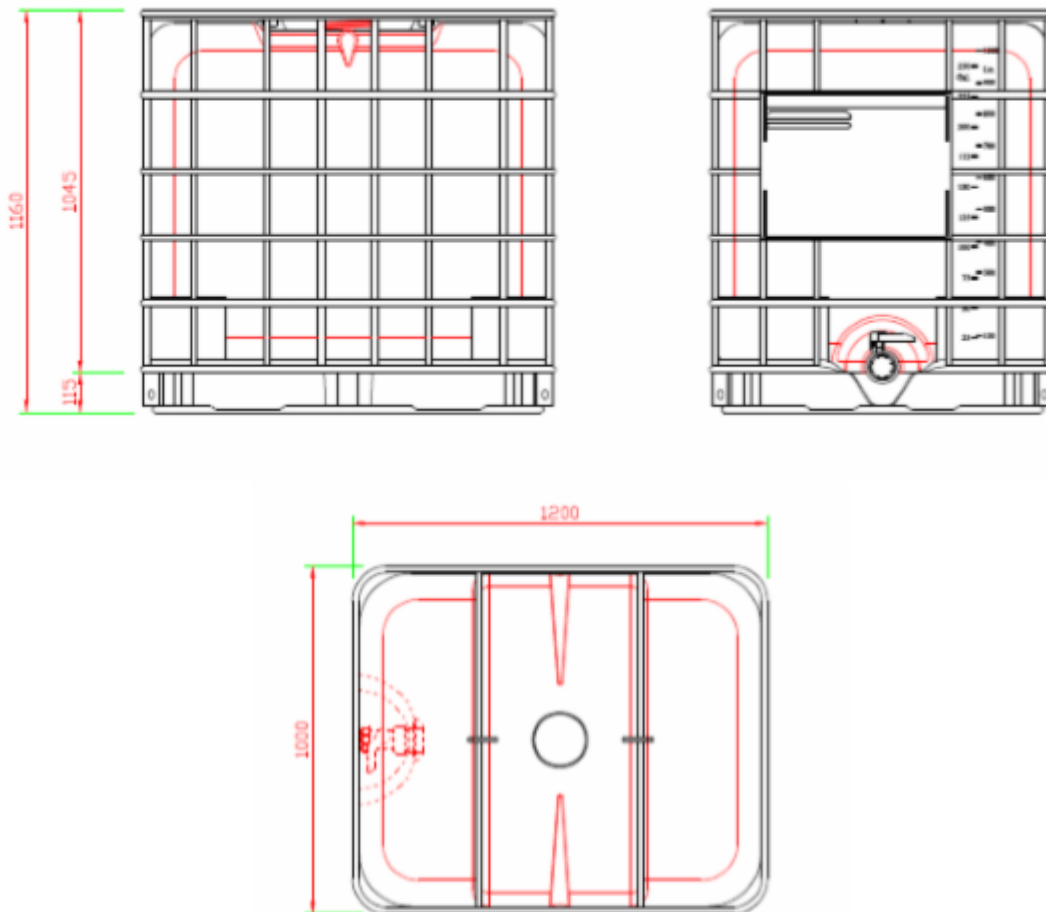


Ficha Técnica

Contenedor para Líquidos Apilable

(BIN/IBC/Cubitainer/Maxibidón)

PRODUCTO	Contenedor para líquidos. Apilable. Base con pallet metálico. Tanque plástico. Válvula Mariposa	
ENVASE INTERIOR	Bidón color natural de Polietileno de Alta Densidad y Alto peso molecular.	
ENVASE EXTERIOR	Con estructura metálica tubular en forma de jaula rectangular, de acero galvanizado. Una placa identificatoria frontal metálica, de acero galvanizado. Base metálica de chapa de acero galvanizado. Pallet metálico de 4 entradas 100 x 120cm. de acero galvanizado.	
DATOS TECNICOS	Volumen nominal	1000lts.
	Peso total (aprox.)	56kgs.
	Altura máxima	116cm
	Ancho	100cm.
	Profundidad	120cm.
	Peso Bidón (aprox.)	15,5kgs.
LLENADO	Boca con rosca exterior 15cm. Tapa a rosca con venteo	
DESCARGA	Válvula Mariposa roscada con precinto de seguridad Salida de válvula rosca sellada con lámina de Aluminio y Polietileno Manija bloqueada con tornillo de seguridad Provista con tapa de dos piezas y pico de descarga	
ALMACENAMIENTO	Carga estática:	Apilamiento máximo 1 + 3
	Carga dinámica:	Apilamiento máximo 1 + 1 para líquidos con densidad menor 1,5g/cm ³ Apilamiento máximo 1 para líquidos con densidad mayor a 1,5 g/cm ³



OLIDEN 2431 (C144CQW) - C.A.B.A. - República Argentina

TEL/FAX: (54-11) 5263-1230 y rot.