

FICHA TECNICA DE CONTENEDOR 1040L

DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN	TOLERANCIA
Capacidad volumétrica	Al llenado: 1,000 L	± 4 L
	Al derrame: 1,045 L	± 4 L
Material	HDPE	
Peso del envase mínimo	15.5 Kg.	
Peso con rejilla de acero	60 Kg.	± 5 Kg.
Color	Natural	
Dimensiones	Largo: 1,200 mm Ancho: 1,000 mm Altura: 1,170 mm	
Espesor mínimo de pared	1.5 mm	
Tapa de llenado del envase	DN 150 de 6" UN , color roja , G2" con ventilación y empaque EPDM	
Travesaños	Dos de acero galvanizado tubular cuadrado de 16 mm de ancho y 1 mm de espesor	
Rejilla	Tubular cuadrado de acero galvanizado de 16 mm de ancho y 1 mm de espesor	
Palet	Plástico de cuatro entradas de 1,000 x 1,200 x 140.8 mm	
Placas de identificación	Una al frente	
Válvula de descarga	Mariposa - Camlock , Empaque Viton	
Protección de válvula	Sin	
Sellos de seguridad	Uno de polietileno	
Esquineros de protección	Dos izquierdos y dos derechos , HDPE	
Boquilla de descarga	Sin	
Estiba	Dinámica: Dos a temperatura ambiente Estática: Cuatro a temperatura ambiente	

