

MODELO: Contenedor T1000 Homol. Palet Metálico

Material	PE M/ APM (Cuerpo) / Acero galvanizado (Jaula) / Acero galvanizado (Palet)
Peso (Kg)	63 (± 4,5)
Capacidad nominal (L)	1000 ± 20
Color	Natural
Boca (mm)	Ø 150
Homologación	31 HA1/ Y /
Marcas	Fechador / Símbolo reciclable / Nivel grabado 100 – 1000 L (escala 50 L) / Apertura – cierre válvula
Apilable	Uno sobre uno lleno y uno sobre dos vacíos.

Dimensiones (mm)	
Altura	1135 ± 15
Largo	1200 ± 10
Ancho	1000 ± 10
Espesor mínimo	1,5



Observaciones	<p>Contenedor de 1000 litros homologado para materiales de alta densidad con juntas de vitón apto para contener materias peligrosas densas como la Sosa Cáustica, el Acido Fosfórico o el Acido Sulfúrico. Contenerización Iso:</p> <p>Contenedor 20' = 18 unidades Contenedor de 40' = 40 unidades</p>
---------------	---