



FICHA TECNICA DE ENVASE
FTE BMT TP2
SERCONTROL

BMT TP2

Rev.: 2 del 12-01-2015

Modelo de envase: BMT TP2	Descripción: BIDÓN METÁLICO RECUPERADO 2ª CALIDAD 200L. CIERRE BALLESTA.	
Capacidad: 218 ± 2L.	Tara: 16 ± 2 Kg.	Dimensiones: Diámetro nominal: 585 ± 5mm. Diámetro máximo: 602 ± 5 mm. Altura: 885 / 930 ±10 mm.
Construcción: Tapa superior: CHAPA DE ACERO Cuerpo: CHAPA DE ACERO Fondo inferior: CHAPA DE ACERO		
Recubrimiento interior: Chapa de acero NATURAL o recubrimiento de EPOXI (lámina lacada)		
Color exterior: NEGRO R9005		
Serigrafiado: SIN ANAGRAMA		
Características: Cierres mediante tapa móvil de chapa de acero y aro de tipo ballesta.		

Envase homologado para el transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera (ADR 2015)

Descripción UN: Marginal 6.1.4.1 1A2 – Bidón metálico tapa móvil.
Marcado adicional: <i>Marcado de inspección añadido por el reacondicionador de acuerdo al ADR 2015 marginal 6.1.3:</i> Y280 – Embalajes para materias medianamente o poco peligrosas. PRUEBA DE DENSIDAD – Marcado no obligatorio para materias de densidad ≤1,2 S – Embalaje apto para contener sólidos. 14 – Año de construcción del envase. E – País en el que se han realizado las pruebas o inspecciones. PROM – Denominación del recuperador. 15 – Año de recuperación. R – Envase recuperado. L – Envase que ha superado la prueba de estanqueidad.