



VOLUMEN:  $59.43 \pm 0.18$  LTS. / CAPACITY:  $15.7 \pm 0.05$  GALLONS  
 PESO:  $13.3 \pm 0.6$  KGS. (SIN ESPADIN) / WEIGHT:  $29.32 \pm 1.32$  lbs. (WITHOUT SPEAR)  
 MATERIAL: ST. STEEL (ACERO INOXIDABLE), EN.10088-2 (AISI 304)(1.4301)  
 BOCA / NECK: DRAFT SYSTEM

Rev.	FECHA	PROYECTO	DIBUJO	COMPROBÓ	DESCRIPCIÓN
2	30.03.2017	M. Galindo	J.Sánchez	J.A Capilla	Actualización de logo corporativo
1	05.05.2015	M. Galindo	A.Salmerón	J.A Capilla	Actualización de espesores de los aros, peso y formato de plano

  

MODIFICACIONES Y ADICIONES			
FECHA	NOMBRE	FIRMA	
PROYECTÓ	30.04.2009	J. A. Zurita	
DIBUJÓ	30.04.2009	J. de Alva	
COMPROBÓ	30.04.2009	J. A. Capilla	

  

DEPARTAMENTO	Oficina Técnica de diseño
PROYECTO	C592-1/2B-05/17

  

Escala:	s/c	<b>BARRIL 1/2 BBL. 15,5 GAL./59,43L KEG</b> <b>PMX</b>	Nº de plano:	<b>10.592.00Rev2</b>
Norma:			Tolerancia general especificada	