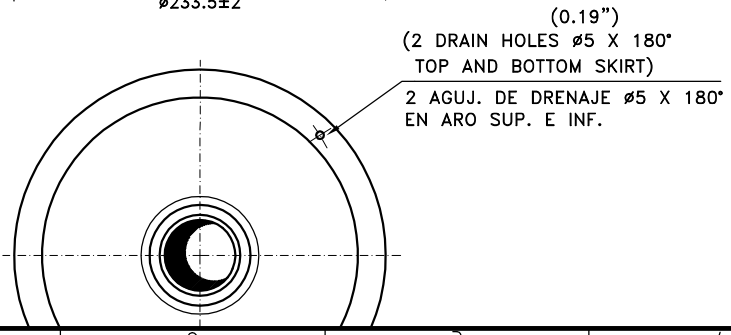



CAPACITY/VOLUMEN: 19.8LTS.  $\pm 0.15$  / 5.23  $\pm 0.04$  GAL.  
 WEIGHT/PESO: 5.7  $\pm 0.5$  KGS. / 12.56  $\pm 1.10$  LBS.  
 MATERIAL: EN. 10088-2 (AISI 304) DIN 1.4301  
 NECK/BOCA: DRAFT SYSTEM



5	07.08.2018	M.Galindo	A.Salmerón	J.A. Capilla	Se cambia uñeta a la rectangular
4	15.03.2017	M.Galindo	A. Martín	J.A. Capilla	Cambio logo corporativo
3	26.02.2010	J.A Zurita	J. de Alva	J.A Zurita	Actualización general
Rev.	FECHA	PROYECTO	DIBUJO	COMPROBÓ	DESCRIPCIÓN
MODIFICACIONES Y ADICIONES					
PROYECTO	FECHA	NOMBRE	FIRMA		
DIBUJO	28.01.1999	J. A. Zurita			
COMPROBÓ	28.01.1999	J.A. Capilla			
Escala: s/c Norma:				DEPARTAMENTO Oficina Técnica de diseño PROYECTO C000-1/6BBL-02/18	
<b>5.16 GALLON (1/6 BBL) 19.5 LTS. KEG          DE ACERO INOXIDABLE (STAINLESS STEEL)          STANDARD USA MARKET</b>				Nº de plano: <b>18.000.32Rev5</b> Tolerancia general especificada Resto de tolerancias $\pm 2$	
				A-4	