



- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILÍMETROS
 2. MEDIDAS SI INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
 3. CANTIDAD UNA (1)
 4. LÁMINA INOXIDABLE 304 CALIBRE 18
 5. TODAS LAS SOLDADURAS SEGÚN INDICACIÓN

0.1	±0.1	HDa
0.2	±0.2	Hf1°
0.3	±0.3	Hf6
0.4	±0.4	Hf6
0.5	±0.5	Hf6
0.6	±0.6	Hf6
0.7	±0.7	Hf6
0.8	±0.8	Hf6
0.9	±0.9	Hf6
1.0	±1.0	Hf6

		FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA	
DISEÑO DE UNA MÁQUINA AGLUTINADORA PARA RECICLAJE DE BOLSAS PLÁSTICAS DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD			
CONTIENE:	RECIPIENTE AGLUTINADOR	MATERIAL:	ACERO INOX 304
ELABORÓ:	JOSÉ LEONARDO MORALES GARZÓN	FECHA:	28/07/16
ESCALA:	1:5	PLANO No.:	13de 42
REVISÓ:			