



10° a 15° a	H10a
18° a 25° a	H11°
30° a 40°	H12°
45°	H13°
60°	H14°
75°	H15°
90°	H16°

CL ERANC | SING | RC RANERG

- NOTAS:
 1. MEDIDAS EN MILÍMETROS
 2. A SEÑAL DE INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
 3. CANTIDAD UNA (1)

	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:	EJE AGLUTINADOR	MATERIAL: ACERO ANSI 1040
ELABORÓ:	JOSÉ LEONARDO MORALES GARZÓN	FECHA: 28/07/13
	ESCALA: 1:1	PLANO No.: 13 de 42
		REVISÓ: