



10° a 15° a	H10a
15° a 30° a	H11°
30° a 45°	H12
45° a 60°	H13
60° a 75°	H14
75° a 90°	H15

CL. ERANC | SING | RC RANERG

- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILÍMETROS
  2. MEDIDAS SI INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
  3. CANTIDAD UNA (1)
  4. POLEA 4"X1X30

	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:	POLEA RODILLO	MATERIAL: HIERRO FUND. GRIS
ELABORÓ:	JOSÉ LEONARDO MORALES GARZÓN	FECHA: 28/07/16
	ESCALA: 1:1	PLANO No: 25 de 42
	REVISÓ:	