



10° a 15° a	H10a
15° a 30° a	H11°
30° a 45°	H12
45°	H13
50° a 60°	H14
60° a 75°	H15
75° a 90°	H16

- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILÍMETROS
  2. MEDIDAS SI INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
  3. CANTIDAD UNA (1)
  4. POLEA 3"X2AXI 1/8"

	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 MOTOR	MATERIAL:	HIERRO FUND. GRIS
ELABORÓ:	JOSÉ LEONARDO MORALES GARZÓN	FECHA:	28/07/16
	ESCALA: 1:1	PLANO No: 15 de 42	REVISÓ: