



LÁMINA DESARROLLADA

10° a 15°	H10a
15° a 20°	H11
20° a 25°	H12
25° a 30°	H13
30° a 35°	H14
35° a 40°	H15
40° a 45°	H16

- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILÍMETROS
 2. MEDIDAS SI INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA 3
 3. MATERIAL: CR CALIBRE 16
 4. LAMINA CR CALIBRE 16

		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:	TAPAS LATERALES DESGARRADOR	MATERIAL:	ACERO A-36
ELABORÓ:	JOSÉ LEONARDO MORALES GARZÓN	FECHA:	28/07/16
		ESCALA:	1 : 2
		PLANO No.:	33 de 42
		REVISÓ:	