



TOLERANCIAS GENERALES	
∠ 10° a 50°	± 1°
∠ Hasta 10°	± 30'
30 a 100	± 0.3
6 a 30	± 0.2
Hasta 6	± 0.1

- NOTAS:
1. MEDIDAS EN MILÍMETROS
 2. MEDIDAS SIN INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
 3. CANTIDAD UNA (1)
 4. TUBERÍA EN INOX DE 25X25X1,5 mm
 5. TODAS LAS SOLDADURAS SEGÚN INDICACIÓN

		FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA	
		DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA EL PROCESO DE ACABADO Y EMPAQUE DE APLICADORES VAGINALES PARA LA EMPRESA DAKOTA PLÁSTICOS	
CONTIENE	ESTRUCTURA	MATERIAL	ACERO INOXIDABLE ASI 304
ELABORADO	JOSETH STEVEN ARIAS ROZO JORGE ANDRÉS LIEVANO ANTIVAR	FECHA	27/04/18
ESCALA	1:10	PLANO NO.	5 de 41
REVISOR		REVISO	