





∠ 10° a 50° ±1°

∠ Hasta 10°	± 30′	
30 a 100	± 0,3	
6 a 30	± 0,2	
Hasta 6	±0,1	

TOLERANCIAS GENERALES

NOTAS:

- I. MEDIDAS EN MILÍMETROS
- 2. MEDIDAS SIN INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
- 3. CANTIDAD 8
- 4. ALAMBRE DIAMETRO 0.89 mm
- 5. MATERIAL ACERO INOXIDABLE 316, EXTREMOS SIN RECTIFICAR



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS

DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA EL PROCESO DE ACABADO Y EMPAQUE DE APLICADORES VAGINALES PARA LA EMPRESA DAKOTA PLASTICOS

DE AI LICADONES VAGINALEST ANA LA LIVII NESA DANOTA I LASTICOS		
ONTIENE: RESORTE		MATERIAL: ACERO INOXIDABLE
ELABORÓ: JOSETH STEVEN ARIAS ROZO JORGE ANDRES LIEVANO AN	TIVAR	FECHA: 27/04/18
ESEALA: 1 : 2	PLANO No.: 12 de 41	REVISÓ: