





∠ 10° a 50°	± 1°	
∠ Hasta 10°	± 30′	
30 a 100	± 0,3	
6 a 30	± 0,2	
Hasta 6	± 0,1	
TOLEDANCIAS GENEDALES		

NOTAS:

- I. MEDIDAS EN MILÍMETROS
- 2. MEDIDAS SIN INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
- 3. CANTIDAD UNA
- 4. LÁMINA INOXIDABLE AISI 304 CALIBRE 18, DESARROLLO 94mm



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 PLASTICOS

DE 71 EIGNBONES VIOLENCES I 7110 EN EMI NEST BAROTAT ENSTISOS					
ONTIENE: EXPULSADOR		MATERIAL	ACERO INOXIDABLE AISI 304		
ELABORÓ: JOSETH STEVEN ARIAS ROZO JORGE ANDRES LIEVANO ANT	ΓIVAR	FECHA:	27/04/18		
ESCALA:	PLANO No.: 40 de 41	REVISÓ:			