



## DESIGN ENGINEERS CNC

	SI NO SE INDICA LO CONTRARIO:		NOMBRE	FECHA	
	LAS COTAS SE EXPRESAN EN PULGADAS TOLERANCIAS: FRACCIONAL ± ANGULAR: MÁQUINA ± 2 LUGARES DECIMALES ± 3 LUGARES DECIMALES ±	DIBUJADO	Instructor		
		VERIFICADO			T
		INGENIERÍA			
		FABRICACIÓN			
	INTERPRETAR TOLERANCIA	CALIDAD			
	GEOMÉTRICA POR:	COMENTARIOS:			
	MATERIAL				Ţ
	ACABADO				

## First Solution CNC

TÍTULO:

## Práctica Extrusión

		ÁC	otica	02	REV A
ESCAL	A: 1:2	PESO:		HOJA	4 1 DE 1

INFORMACIÓN CONFIDENCIAL Y DE MARCA

LA INFORMACIÓN INCLUIDA EN ESTE DIBUJO PERTENECE EXCLUSIVAMENTE A <NOMBRE DE LA COMPAÑÍA>. QUEDA PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL SIN EL PREVIO CONSENTIMIENTO POR ESCRITO DE <NOMBRE DE LA COMPAÑÍA>.

3

NO CAMBIE LA ESCALA