



ITEM	A	B
16	1065	1719
23	1175	1060
24	920	1030
25	720	1066
28	1166	486
32	1010	1145

N/A	ACRILICOS espesor 2 mm	TOLERANCIAS $\pm 0,5$	2	acrilico espesor 2 mm
ITEM	DESIGNACIÓN Y OBSERVACIONES	DIMENSIONES	CANTIDAD	MATERIAL
 FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica				
DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA ENSAYOS DE IMPACTO				
ACRILICOS				
ELABORADO POR: JOSE L. ORJUELA - JUAN S. HERRERA			FECHA: 1/10/2018	
		ESCALA: 1:10	PLANO N°: 29/40	

SOLID EDGE ACADEMIC COPY