
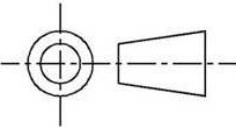


FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA			
FACULTAD DE INGENIERIAS		PROGRAMA DE INGENIERIA MECÁNICA	
DESARROLLO DE LA INGENIERIA DE DETALLE DE LA CÁMARA CLIMATIZADA PARA PRUEBAS DE EQUIPOS Y MATERIALES			
PIEZA: SOPORTE TIPO L PARA TECHO INTERIOR CUARTO DOMESTICO Y CUARTO COMERCIAL	ESCALA: 1:20 1:25	FECHA: 12/11/2018	
MATERIAL: ACER0 ASTM A500C	ITEM 14 - 17	CANTIDAD: 1	
DISEÑO: SERGIO DANIEL BARBOSA ABRIL, JUAN GUILLERMO GAMBOA ORJUELA	FORMATO DIN: A4	PLANO 11 DE 23	

SOLID EDGE ACADEMIC COPY