
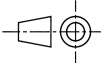


SOLID EDGE ACADEMIC COPY SALVO INDICACIÓN CONTRARIA LAS DIMENSIONES ESTÁN EN MILÍMETROS

	NOMBRE	FECHA	 FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA		
AUTOR	Juan F. Gómez D.	11/07/19			
APROBADO					
TOLERANCIAS	+ / -0,5		PROYECTO		
MATERIAL	FIBRA DE VIDRIO		Sistema de Gestión térmica : Componentes a Medida		
SALVO INDICACIÓN CONTRARIA LAS DIMENSIONES ESTÁN EN MILÍMETROS			 PLANO	Puerto de Conexión	REV
			ESCALA: 1 : 2	FORMATO: A4	PLANO 9 DE 9