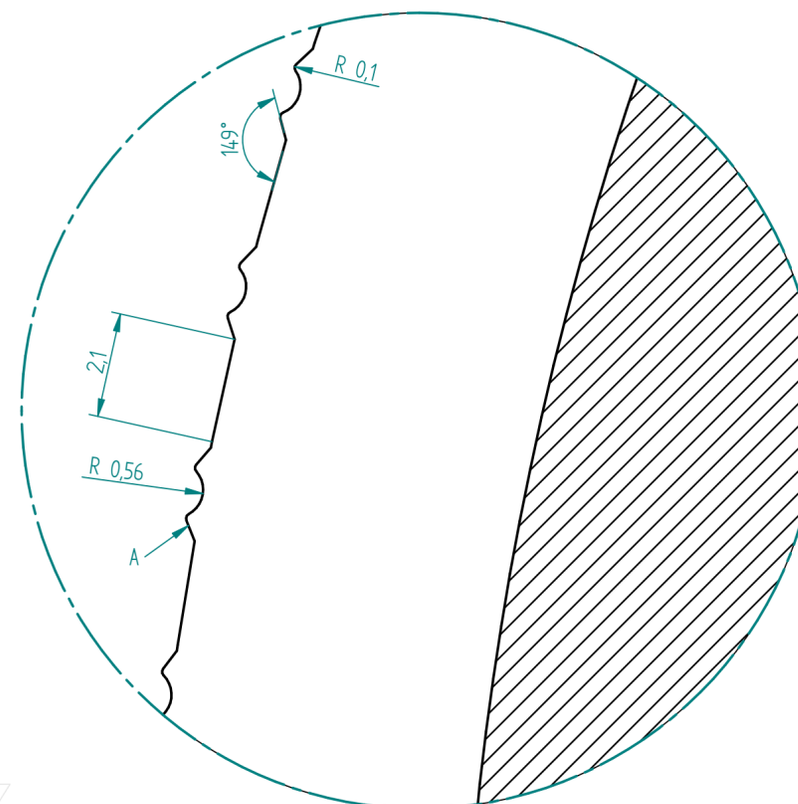


CORTE A-A



DETALLE B

- NOTAS:
 1. MEDIDAS EN MILIMETROS.
 2. TOLERANCIAS LINEALES ± 0.5 .
 3. TOLERANCIAS ANGULARES $\pm 1^\circ$
 A. CORRESPONDE A 146 ELEMENTOS

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

 FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA	
DISEÑO DEL SISTEMA DE CONFORMADO DE FIBRA POLIMÉRICA PARA REFORZAR CONCRETO PARA POLYALTEC, LTDA.	
CONTIENE: RODILLO 2	MATERIAL: AISI SAE 1518
ELABORÓ: ANDRÉS FELIPE FORERO RODRÍGUEZ	FECHA: 13/5/17
ESCALA: 1:1	PLANO No: 15 de 19
REVISÓ: POS: 9 PL: 2	REVISÓ: POS: 9 PL: 2