



SolidWorks Education Edition.
Somente para uso acadêmico

$\sqrt{0,8}$

SE NÃO ESPECIFICADO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS ACABAM. SUPERFÍCIE: TOLERÂNCIAS: IT6 LINEAR: IT6 ANGULAR: IT6				ACABAMENTO: 0,8		REBARBAR E QUEBRAR ARESTAS AGUDAS	NÃO MUDAR ESCALA DO DESENHO	REVISÃO R00
DESEN.	NOME FELIPE M.	ASSINATURA	DATA 03/11/14				TÍTULO: 	
VERIF.								
APROV.								
MANUF.								
QUALID.							DES. Nº Cubesat_I_Flywheel_Mod08	
						MATERIAL: ALUMINIO EN AW-2007	ESCALA: 2:1	A3
						PESO:	FOLHA 1 DE 1	