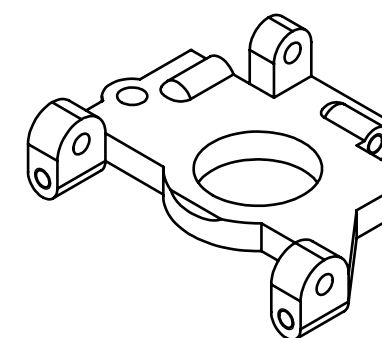




✓ Moldagem por Injeção
Ra 3,2



	Escala	Rúbrica	Data	Desenho e Modelação Geométrica 				
	2:1	Desenhou		02/01/2020	Nome: Diogo Matos n.º 95778 Curso: MEAer Turno: L05			
		Verificou						
		Projectou						
		Fabricou						
Material:				<div>Apoio Vertical Direção</div>				
PBT General Purpose								
Tolerância Geral:		Notas:						
ISO 2768 - m								
Acabamentos:				Folha	Desenho n.º	Folha	Peso:	Revisto:
				A3	MOTCR_04_01	1	6.69	