







Moldagem por Injeção Ra 3,2

	Escala		Rúbrica	Data	Desenho e Modelação Geométrica					
	2:1	Desenhou		02/01/2020						
		Verificou			Nom	o: Diago Motos	n ° 05778			
Material:		Projectou				Nome: Diogo Matos n.º 95778 Curso: MEAer Turno: L05				
PBT General	PBT General Purpose				Cuis	Curso: MEAei Turro. 203				
Tolerância Geral:	Tolerância Geral:					A	: - D			
ISO 2768 - c		Notas:			Apoio Rodas					
			4			Traseiras				
Acabamentos:					Folha	Desenho n.º	Folha	Peso:	Revisto:	
					А3	MOTCR_04_02	1	3.73		