









Moldagem por Injeção Ra 3,2

Escala		Rúbrica	Data	Do	Desenho e Modelação Geométrica 🎳 TRENIET			
2:1	Desenhou		02/01/2020	De				
	Verificou			Nome: Diogo Matos		n. 95778		
Material:	Projectou				Curso: MEAer Turno: L05			
PBT General Purpose	Fabricou			Odio				. 200
Tolerância Geral:					Cari	ا ما الما	۔ ـ ـ ـ	
ISO 2768 - m	Notas:	Notas:		Caixa Interna				
Acabamentos:								
				Folha A3	Desenho n.º MOTCR_03_02	Folha	Peso: 2.76	Revisto: