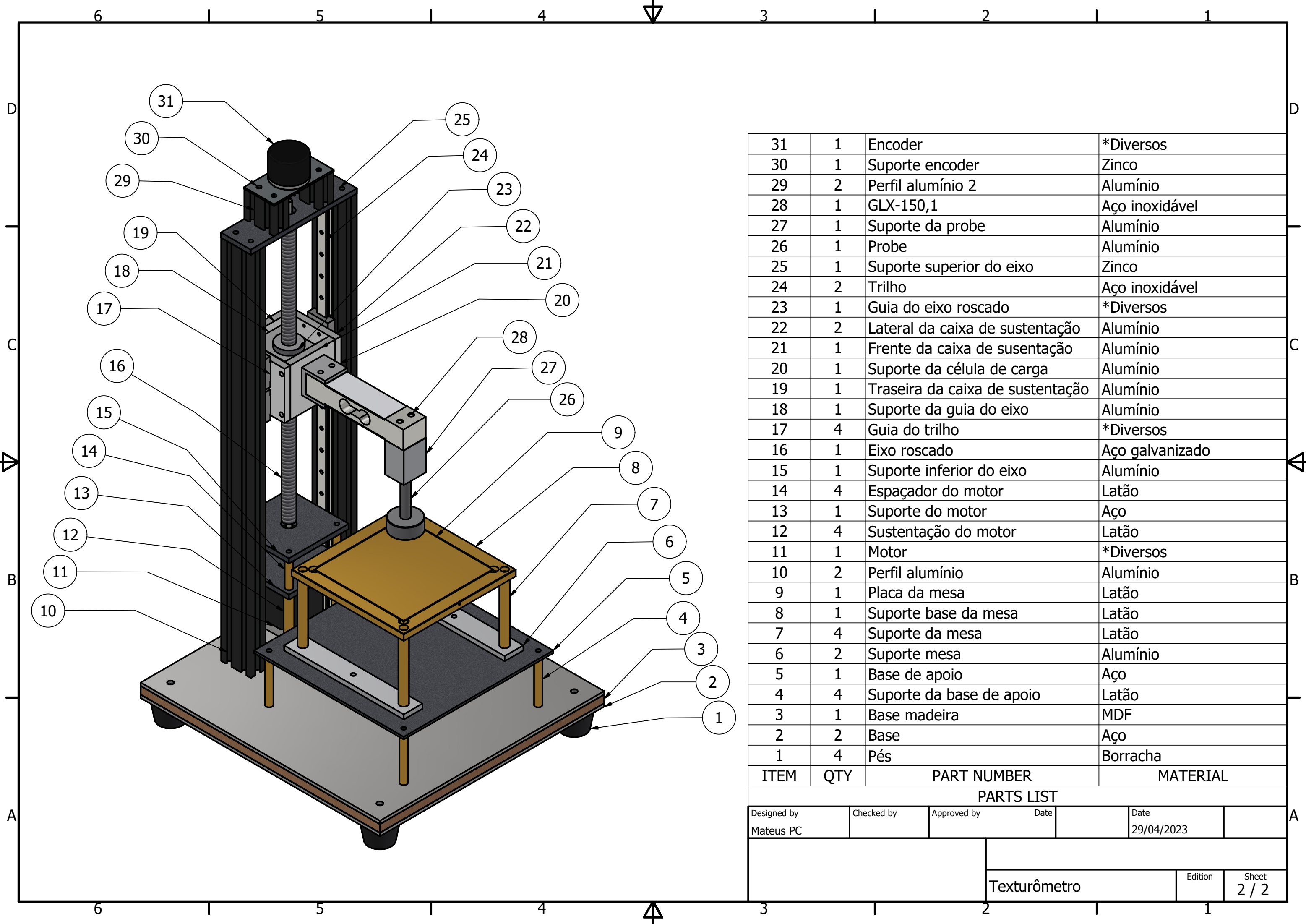


Tabela de tolerâncias	
Dimensão	Tolerância
Até 6	±0,1
6 à 30	±0,2
30 à 120	±0,3
120 à 315	±0,5
315 à1000	±0,8

Designed by Mateus PC	Checked by	Approved by	Date	Date 29/04/2023	
			Texturômetro		
			Edition	Sheet 1 / 2	



31	1	Encoder	*Diversos
30	1	Suporte encoder	Zinco
29	2	Perfil alumínio 2	Alumínio
28	1	GLX-150,1	Aço inoxidável
27	1	Suporte da probe	Alumínio
26	1	Probe	Alumínio
25	1	Suporte superior do eixo	Zinco
24	2	Trilho	Aço inoxidável
23	1	Guia do eixo roscado	*Diversos
22	2	Lateral da caixa de sustentação	Alumínio
21	1	Frente da caixa de sustentação	Alumínio
20	1	Suporte da célula de carga	Alumínio
19	1	Traseira da caixa de sustentação	Alumínio
18	1	Suporte da guia do eixo	Alumínio
17	4	Guia do trilho	*Diversos
16	1	Eixo roscado	Aço galvanizado
15	1	Suporte inferior do eixo	Alumínio
14	4	Espaçador do motor	Latão
13	1	Suporte do motor	Aço
12	4	Sustentação do motor	Latão
11	1	Motor	*Diversos
10	2	Perfil alumínio	Alumínio
9	1	Placa da mesa	Latão
8	1	Suporte base da mesa	Latão
7	4	Suporte da mesa	Latão
6	2	Suporte mesa	Alumínio
5	1	Base de apoio	Aço
4	4	Suporte da base de apoio	Latão
3	1	Base madeira	MDF
2	2	Base	Aço
1	4	Pés	Borracha

ITEM	QTY	PART NUMBER		MATERIAL	
PARTS LIST					
Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	
Mateus PC				29/04/2023	
			Texturômetro		Edition