

MD03-006-0808-0011

1 (UMA) UND

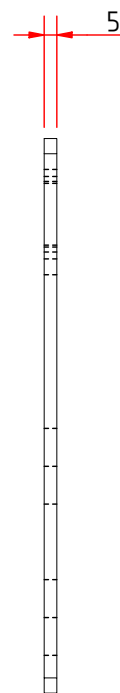
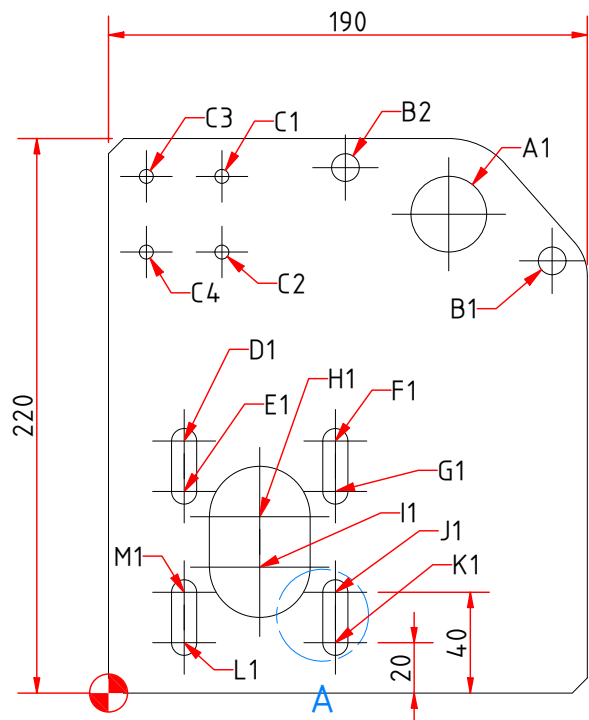
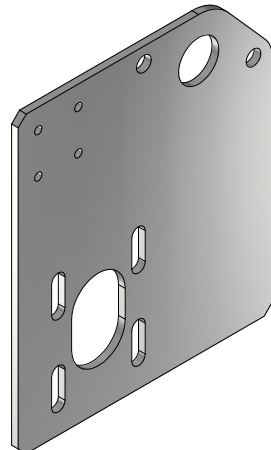
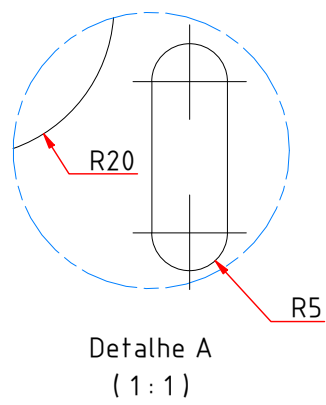


TABELA DE FURO			
#	XDim	YDim	Descrição
A1	135,0	190,0	Ø30 Passante
B1	176,0	171,5	Ø11 Passante
B2	94,0	208,5	
C1	45,0	205,0	Ø5,5 Passante
C2	45,0	175,0	
C3	15,0	205,0	
C4	15,0	175,0	
D1	30,0	100,0	-
E1	30,0	80,0	
F1	90,0	100,0	
G1	90,0	80,0	
H1	60,0	70,0	
I1	60,0	50,0	
J1	90,0	40,0	
K1	90,0	20,0	
L1	30,0	20,0	
M1	30,0	40,0	



PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
(1:4)

Vista para Corte a Laser, em Escala 1:1, posicionada fora da folha nos Arquivos Digitais (DWG, DXF) →

BASE MANCAL E MOTOR		1	SAE 1020, Esp 5mm	220 x 190
Denominação		Qtd	Material	Dimensões
LISTA DE MATERIAL				
Nome		Data	Cliente: ELGIN	
Projetado	WANDREW SARAIVA	20/08/2025	Projeto: CETEVA	
Revisado			Código: MD03-006-0808-0011	
Aprovado			Descrição: BASE MANCAL E MOTOR	
Tolerância Linear Permitida		Tolerância Angular Permitida		 DELTA SOLUTIONS
1~50	51~100	101~250	251~1000	
0~45°	45~90°	90~135°	135~180°	
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	
Revisão:		Material: SAE 1020, Esp 5mm, 220 x 190		Escala: 1:3
Peso: 1,436 kg				Tamanho: A4
Dimensões em milímetros.		Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.		Folha: 15 / 36