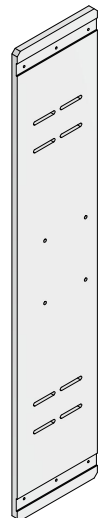
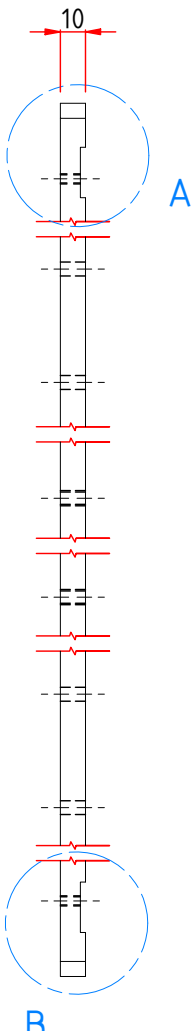
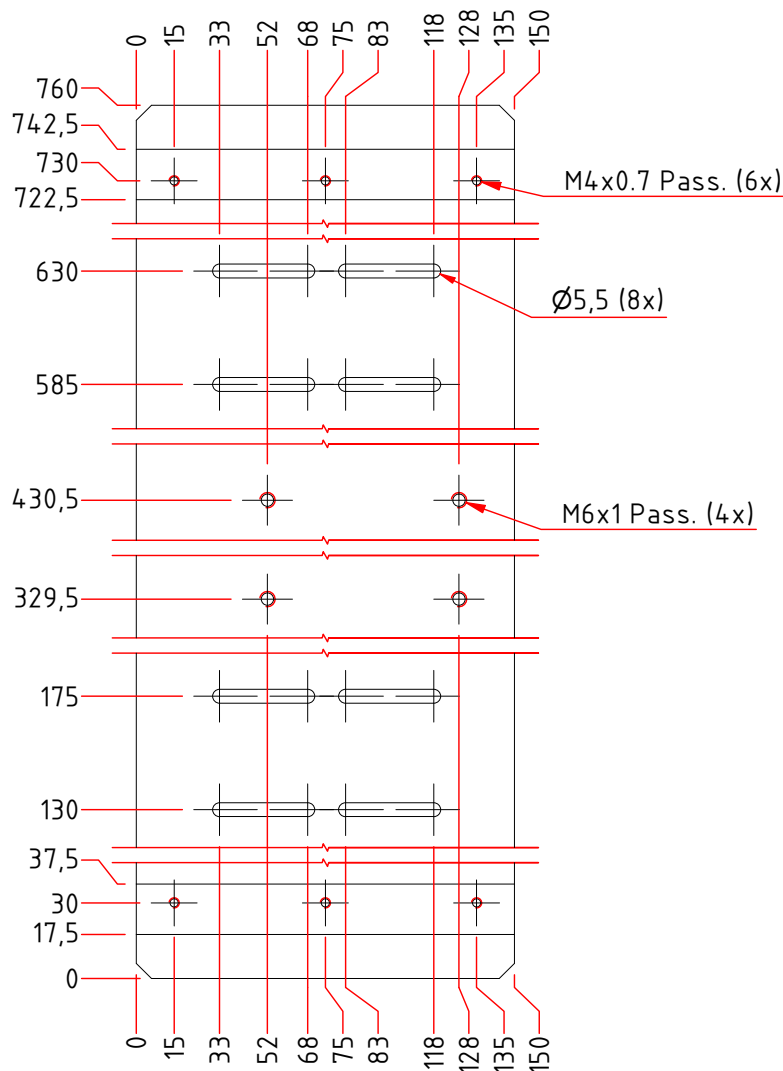


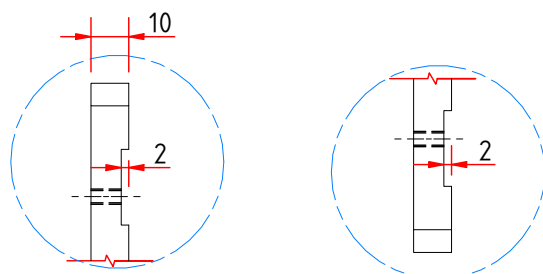
MD05-00-001

1 (UMA) UND



Detalhe A
(1:2)

Detalhe B
(1:2)



Chapa Base Ajuste Evap Y	1	Alumínio 1060, Esp 10	760 x 150 x 10
Denominação	Qtd	Material	Dimensões

LISTA DE MATERIAL

Nome	Data	Cliente:	ELGIN	 DELTA SOLLUTIONS
Projetado	WANDREW SARAIVA	12/09/2025	Projeto: CETEVA	
Revisado			Código: MD05-00-001	
Aprovado			Descrição: Chapa Base Ajuste Evap Y	
Tolerância Linear Permitida	Tolerância Angular Permitida	Revisão:	00	Escala:
1~50 51~100 101~250 251~1000	0~45° 45~90° 90~135° 135~180°	Material:	Alumínio 1060, Esp 10, 760 x 150 x 10	Tamanho:
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	1 : 3
±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	A4
Dimensões em milímetros. Cantos não especificados 0,5x45°.				Peso: 2,994 kg
				Folha: 2 /
Este desenho é propriedade da DELTA SOLLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.				