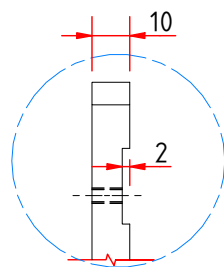
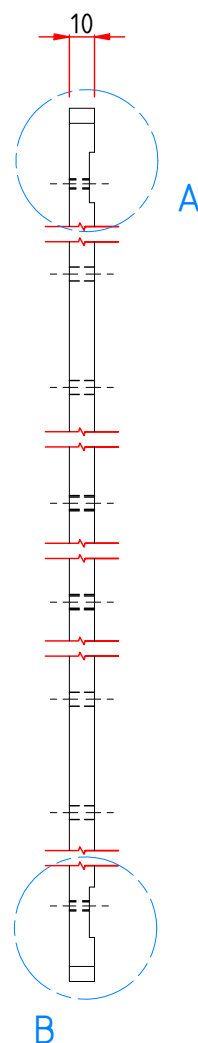
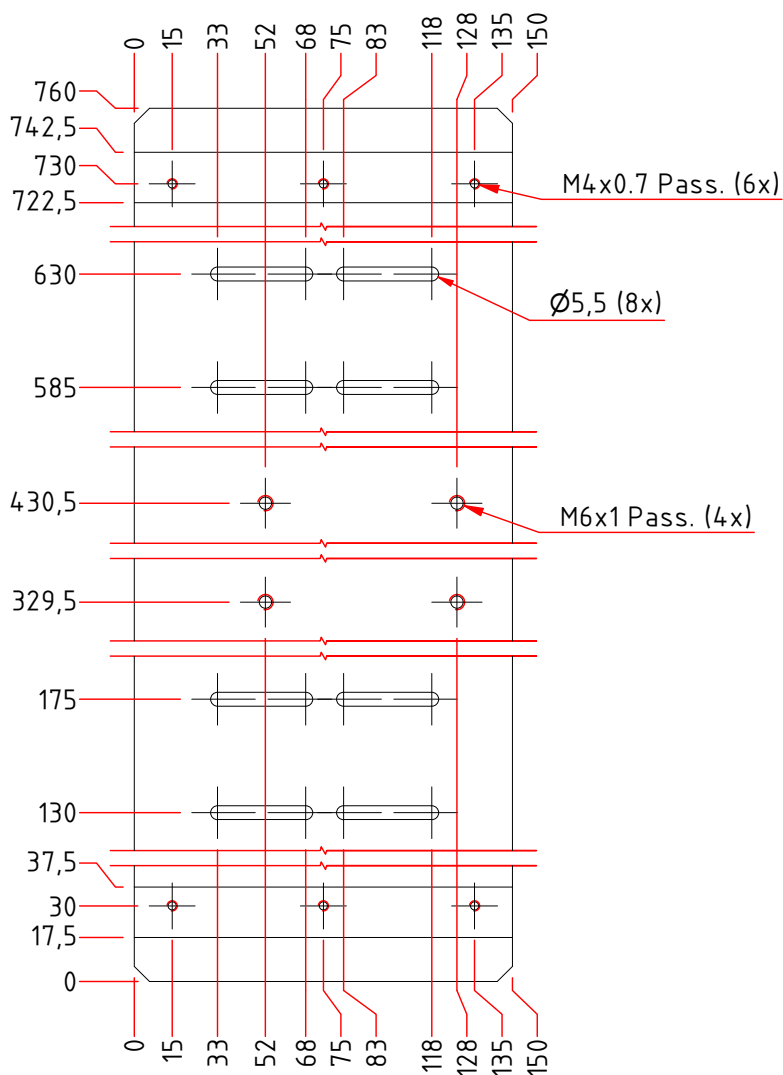
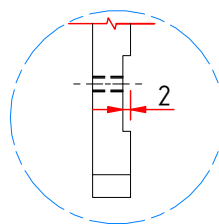


# MD05-00-001

## 1 (UMA) UND



Detalhe A  
(1 : 2)



Detalhe B  
(1 : 2)

PERSPECTIVA ISOMÉTRICA  
(1 : 10)

Chapa Base Ajuste Evap Y					1	Alumínio 1060, Esp 10			760 x 150 x 10			
Denominação					Qtd	Material			Dimensões			
LISTA DE MATERIAL												
<div></div>	Nome		Data		Cliente: ELGIN					<div> DELTA SOLUTIONS</div>		
	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:	Tamanho:
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				
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: 2,994 kg			<div></div>	Folha:
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0,5x45°.							Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.					

