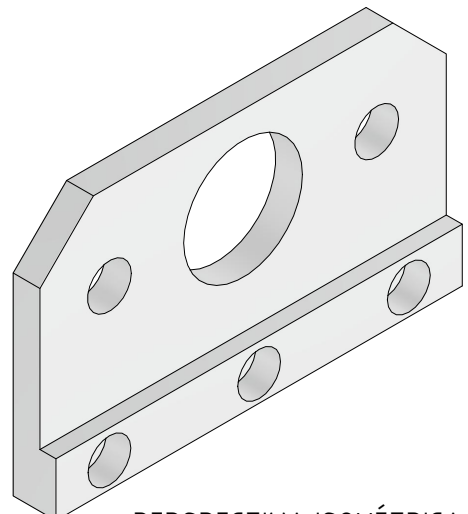
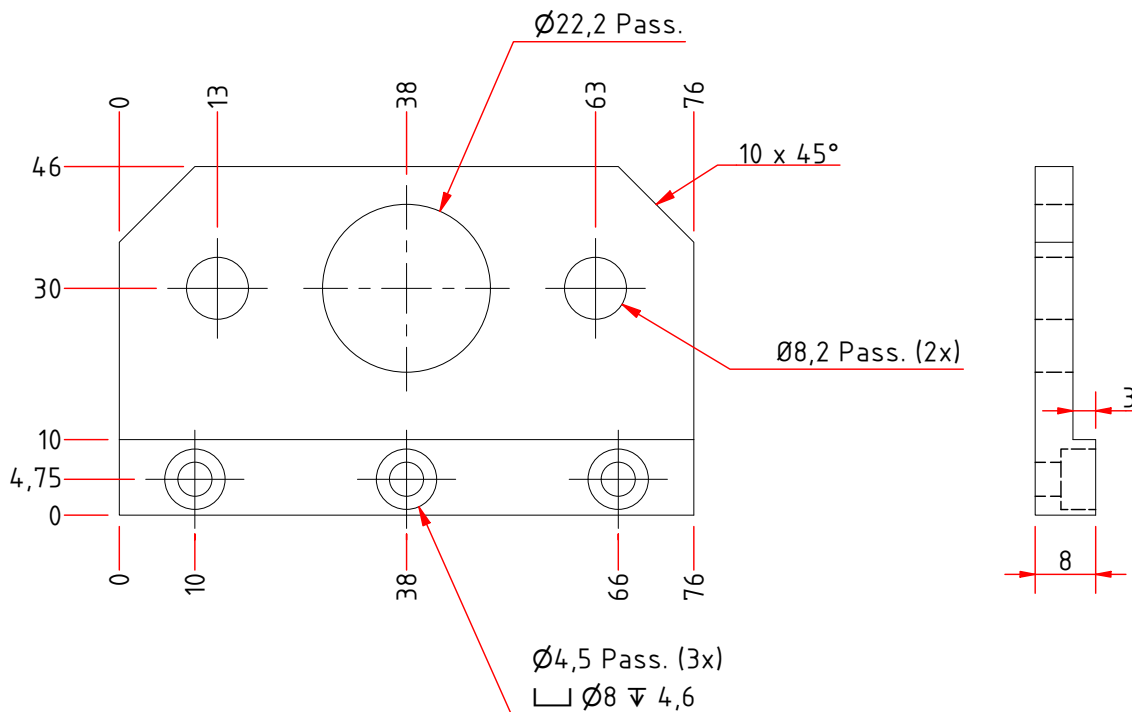


MD09-00-011

1 (UMA) UND



PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
(1:1)

Trava Frontal Cilindro MA20X50SCA				1	Alumínio 1060, Esp 8	76 x 46 x 8					
Denominação		Qtd	Material	Dimensões							
LISTA DE MATERIAL											
Projetado	Nome	Data	Cliente:	ELGIN							
	WANDREW SARAIVA	30/09/2025	Projeto:	CETEVA							
Revisado			Código:	MD09-00-011							
Aprovado			Descrição:	Trava Frontal Cilindro MA20X50SCA							
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 8, 76 x 46 x 8	1 : 1	A4
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso:	0,043 kg		
Dimensões em milímetros. Chamfros não especificados 0,5x45°.				Este desenho é propriedade da DELTA SOLLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.			Folha:	12 /			



DELTA SOLLUTIONS