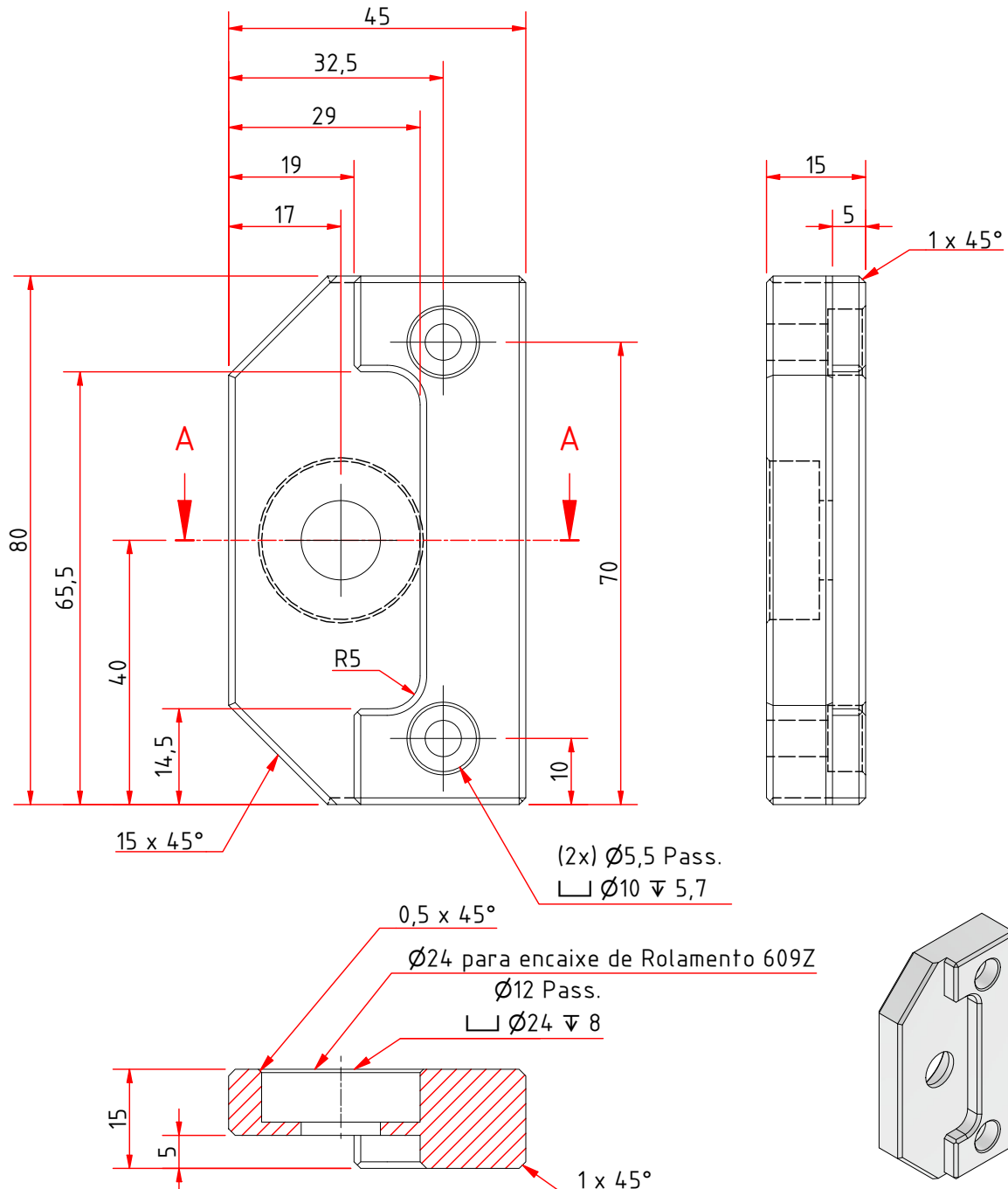


JGI-008-LVTK-001

2 (DUAS) UND



PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
(1:2)

Base Lateral Alavanca		2	Alumínio 6061	80 x 45 x 15					
Denominação		Qtd	Material	Dimensões					
LISTA DE MATERIAL									
Projetado	Nome	Data	Cliente:	LIVOLTEK					
WANDREW SARAIVA		22/08/2025	Projeto:	JIG MAQ GRAVIC					
Revisado			Código:	JGI-008-LVTK-001					
Aprovado			Descrição:	Base Lateral Alavanca					
Tolerância Linear Permitida		Tolerância Angular Permitida	Revisão:						
1~50	51~100	101~250	251~1000	0~45°	45~90°	90~135°	135~180°	Material:	Alumínio 6061, 80 x 45 x 15
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso:	0,098 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.	
				Escala:	Tamanho:				
				1 : 1	A4				
					DELTA SOLLUTIONS				
					Folha:	9 / 10			