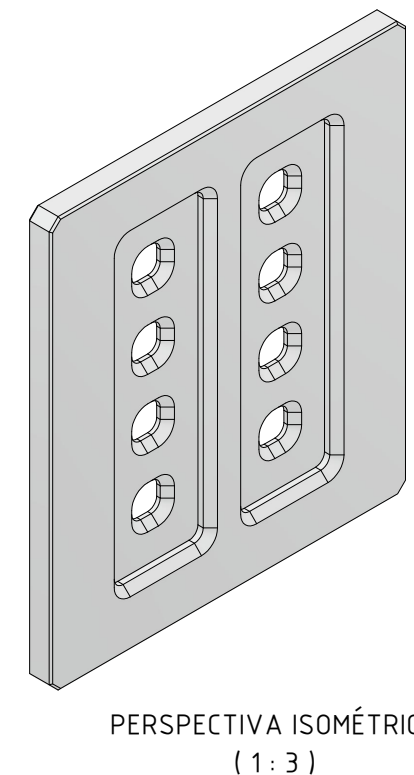
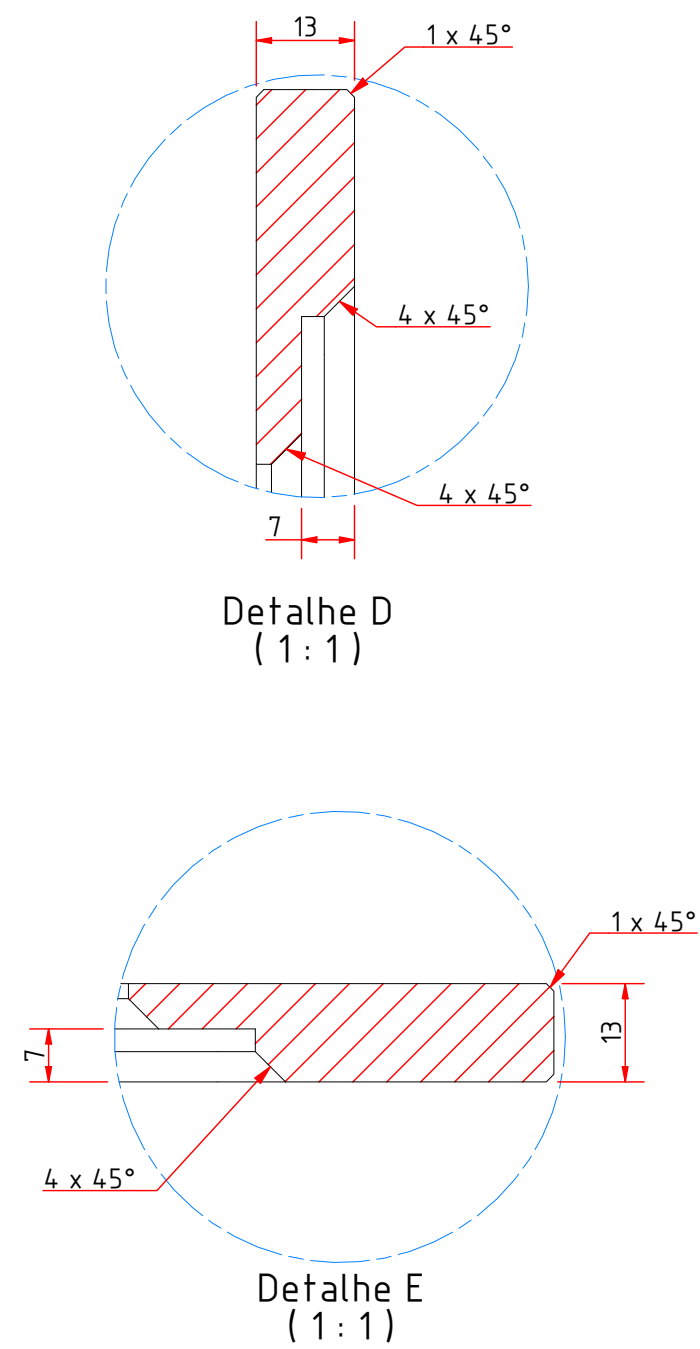
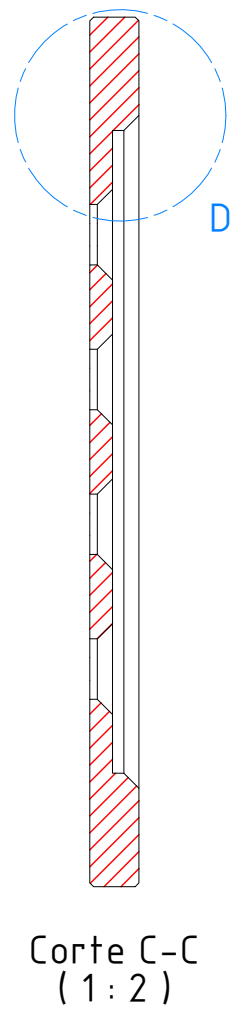
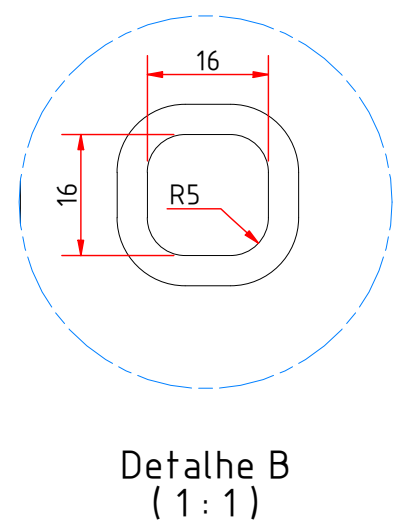
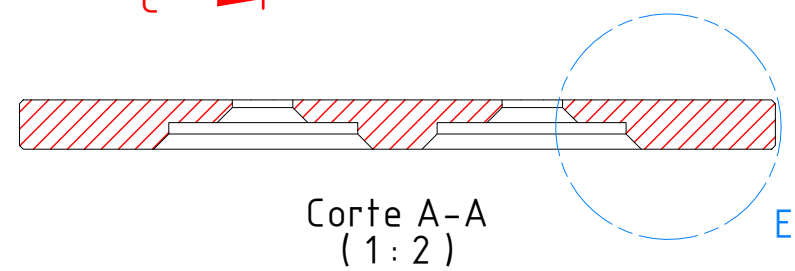
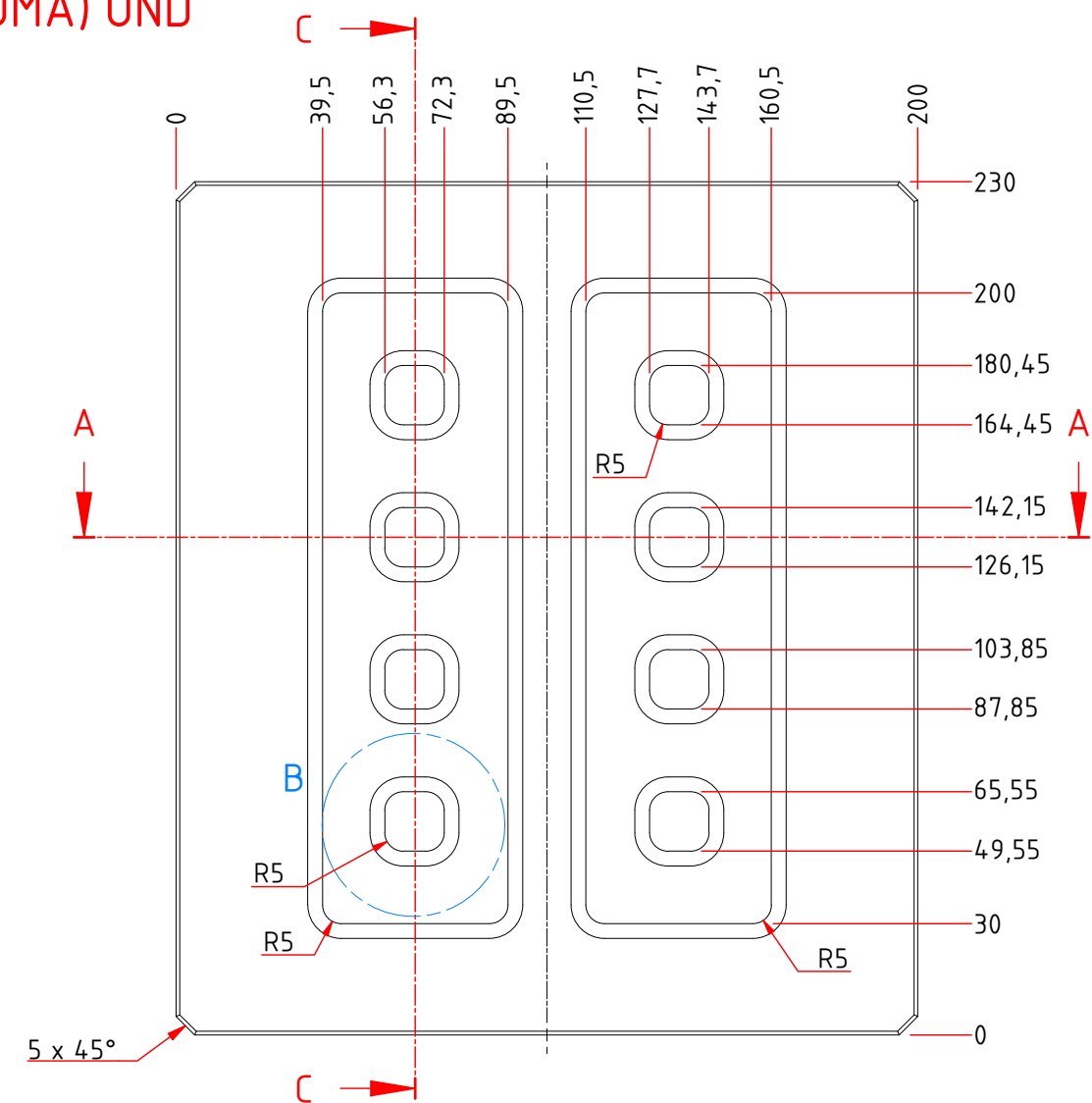


MSK-AG127-001

1 (UMA) UND



| | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|------------------------------|------------|---|---------------|---|----------|---|---|--------|
| Máscara Socket - TQFP48 (7x7)-AG127 | | | | 1 | Alumínio 1060 | 200 x 230 x 13 | | | | |
| Denominação | | | | Qtd | Material | Dimensões | | | | |
| LISTA DE MATERIAL | | | | | | | | | | |
| | Nome | | Data | Cliente: LIVOLTEK | |  | | | | |
| Projetado | WANDREW SARAIVA | | 22/08/2025 | Projeto: JIG MAQ GRAVAÇÃO IC | | | | | | |
| Revisado | | | | Código: MSK-AG127-001 | | | | | | |
| Aprovado | | | | Descrição:Máscara Socket - TQFP48 (7x7)-AG127 | | | | | | |
| Tolerância Linear Permitida | | Tolerância Angular Permitida | | Revisão: | | Escala: | Tamanho: | | | |
| 1~50 | 51~100 | 101~250 | 251~1000 | 0~45° | 45~90° | 90~135° | 135~180° | Material: Alumínio 1060, 200 x 230 x 13 | 1 : 2 | A3 |
| ±0,05 | ±0,10 | ±0,25 | ±0,5 | ±0,50° | ±1,00° | ±1,50° | ±2,00° | Peso: 1,230 kg |  | 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. | | 1 / 1 |