



Material: Alumínio Espessura: .

Peça usinada a partir do dissipador HS11330

Tolerância: 0.1mm

|   |      |  |            |             |           |  |  |  |            |                             |              |         |    |  |
|---|------|--|------------|-------------|-----------|--|--|--|------------|-----------------------------|--------------|---------|----|--|
| SE NÃO ESPECIFICADO:<br>DIMENSÕES EM MILÍMETROS<br>ACABAM. SUPERFÍCIE:<br>TOLERÂNCIAS:<br>LINEAR:<br>ANGULAR: |      |  |            | ACABAMENTO: |           |  |  | REBARBAR E<br>QUEBRAR<br>ARESTAS<br>AGUDAS |            | NÃO MUDAR ESCALA DO DESENHO |              | REVISÃO |    |  |
|   | NOME |  | ASSINATURA |             | DATA      |  |  |  | TÍTULO:    |                             |              |         |    |  |
| DESEN.  |      |  |            |             |           |  |  |  |            |                             |              |         |    |  |
| VERIF.  |      |  |            |             |           |  |  |  |            |                             |              |         |    |  |
| APROV   |      |  |            |             |           |  |  |  |            |                             |              |         |    |  |
| MANUF   |      |  |            |             |           |  |  |  |            |                             |              |         |    |  |
| QUALID  |      |  |            |             | MATERIAL: |  |  |  | DES. Nº    |                             | hs11330      |         | A3 |  |
|   |      |  |            |             |           |  |  |  |            |                             |              |         |    |  |
|   |      |  |            |             |           |  |  |  |            |                             |              |         |    |  |
|   |      |  |            |             | PESO:     |  |  |  | ESCALA:1:3 |                             | FOLHA 1 DE 1 |         |    |  |