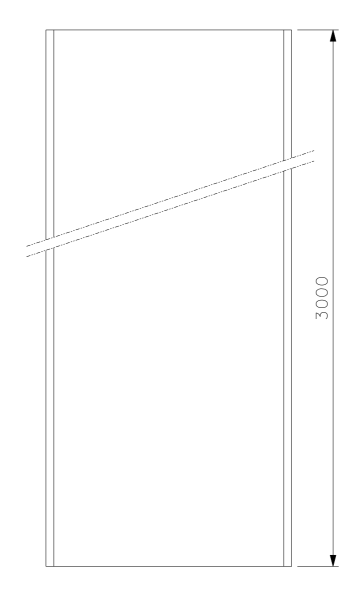
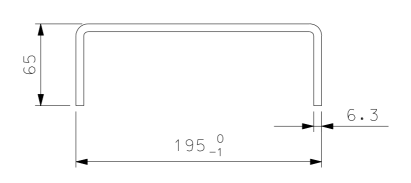
TOLERANCIAS NA FABRICACAO NAO ESPECIFICADAS SAO CONF. DIN7168 MEDIA 0 - 6 6 - 30 30 - 100 100 - 300 300 - 1000 +/-0.1 +/-0.2 +/-0.3 +/-0.5 +/-0.8 TOLERANCIAS DE FUNDICAO NAO ESPECIFICADAS SAO CONF. NBR6927/GTFE4 TOLERANCIAS DE FORJADOS NAO ESPECIFICADAS SAO CONF. DIN 7526 ITEM DE CONTROLE ITEM DE SEGURANÇA ( )ITEM DE REFERÊNCIA COPIA Nº

DISTRIBUIDO PARA:





|                          | 01   | CH: 1/4" × 308 × 3000 |                           | ASTM A 36 | 301    | 3010130030        |  |
|--------------------------|--|-----------------------|---------------------------|-----------|--------|-------------------|--|
| ITEM                     | QUANTIDADE   | Dimensoes             |                           | MATERIAL  | CODI   | CODIGO MAT. PRIMA |  |
| DES.                     | GUSTAVO  | 20/08/08              | TRATAMENTO                |           | ESCALA | PESO BRUTO        |  |
| APR.                     |  | 1 1                   |                           |           | 1:3    | 46,060Kg          |  |
| PROIB                    | PROIBIDA A REPRODUCAO DESTE DESENHO DENOMINAÇÃO CONJUNTO |                       |                           |           |        |                   |  |
| REV.                     | 00   |                       | MB 915C (ENTRE EIXO 4400) |           |        |                   |  |
| CODIGO PRODUTO DENOMINAC |  |                       | A0                        |           |        |                   |  |
| 1030152224               |  | ALONGAMENTO CHASSI    |                           |           | SILPA  |                   |  |