\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CERTIFICADO DE TESTE** | | | |
|  |  |  |  |
| **RESERVATÓRIO TÉRMICO SOLAR** | | | |
|  |  |  |  |
| **VOLUME 400 L - Alta Pressão** | | | |
|  |  |  |  |
| **TESTE RESERVATÓRIO TÉRMICO DE BAIXA PRESSÃO** | | | |
|
| 1 | FABRICANTE | | ASB |
| 2 | MARCA | | ASB |
| 3 | MODELO | | RT BP |
| 4 | POTÊNCIA DA RESISTÊNCIA (W) | | 3500 |
| 5 | PRESSÃO DE TESTE (Kgf/cm²) | | 6 |
| 6 | PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO (Kgf/cm²) | | 4 |
| 7 | CONEXÕES ENTRADA ÁGUA E SAÍDA CONSUMO (polegada) | | 1'' |
| 8 | CONEXÕES SAÍDA E RETORNO DO APOIO (polegada) | | 3/4'' |
| 9 | PESO SECO (kg) | |  |
| 10 | VOLUME (L) | | 400 |
| 11 | DIMENSÃO COMPRIMENTO (cm) | | 147 |
| 12 | DIMENSÃO DIÂMETRO (cm) | | 70 |
| 13 | MATERIAL DO CORPO INTERNO | | AÇO INOX 304 |
| 14 | MATERIAL DO CORPO EXTERNO | | POLIURETANO EXPANDIDO |
| 15 | ESPESSURA DO CORPO EXTERNO (CM) | | 50 |

*Atesta-se que o boiler está de acordo com a* ***Norma Brasileira NBR 15569****.*

****

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Azimute Solar Brasil**

Unidade 1: Rua Lauro Linhares, 1974- Trindade- Florianópolis - Santa Catarina

Unidade 2: Rua Coaraci,30- Nova Brasília de Valéria – Salvador – Bahia

Telefone: ( 48) 38792915/ (71) 3307 7118

Email: contato@azimutesolarbrasil.com.br Site: www.azimutesolarbrasil.com.br