

# Ficha Técnica

CONJUNTO DE 3 MANTAS AQUEC.P/DESTILACAO MOD.52-3-115V - código: 005231

CONJUNTO DE 3 MANTAS AQUEC.P/DESTILACAO MOD.52-3-230V - código: 005232

Descrição complementar:

Conjunto modelo 52-3 de 3 mantas aquecedoras para balões de fundo redondo de 0,5 L diâmetro do balão 105mm



Conjunto de 3 mantas internamente confeccionadas em tecido de fibra de vidro anti-inflamável com resistência incorporada, externamente em alumínio com pintura em epóxi eletrostático, isolamento térmico que permite ótimo rendimento, segurança e economia de energia, distribuição homogênea do calor, devido ao projeto bem elaborado, trazendo um melhor rendimento no aquecimento e evitando quebra de balões, elemento de aquecimento de fácil substituição.

- Conjunto de 3 manta aquecedora - classe 300;
- Capacidade: 3 provas de 0,5 L cada;
- Tipo de recipiente para uso: Balão fundo redondo em vidro\*;
- Diâmetro do balão: 105mm;
- Norma do balão\*\*: ISO 1773 e ASTM 1403;
- Temperatura de operação: Máx. 300°C;
- Potência de aquecimento total: 600 W (200W para cada manta);
- Frequência: 50-60Hz;
- Tensão de alimentação: Mod. 115V de 110 a 140V; Mod. 230V de 210 a 240V;
- Lâmpada piloto: Sim;
- Peso do produto: kg : Peso do produto embalado: kg;
- Dimensões : (Diâm. x Alt.); Dimensões da embalagem: cm (LxPxH);

\*Atenção ! Esta Manta aquecedora Fisatom, é fabricada para balões de fundo redondo com dimensões de acordo com as normas ISO 1773 e ASTM 1403. Se forem utilizados balões diferentes destas normas a responsabilidade é toda do cliente.

\* Utilizável somente com esta dimensão do recipiente

\*\* Não utilizar com balões que não atendam as normas acima

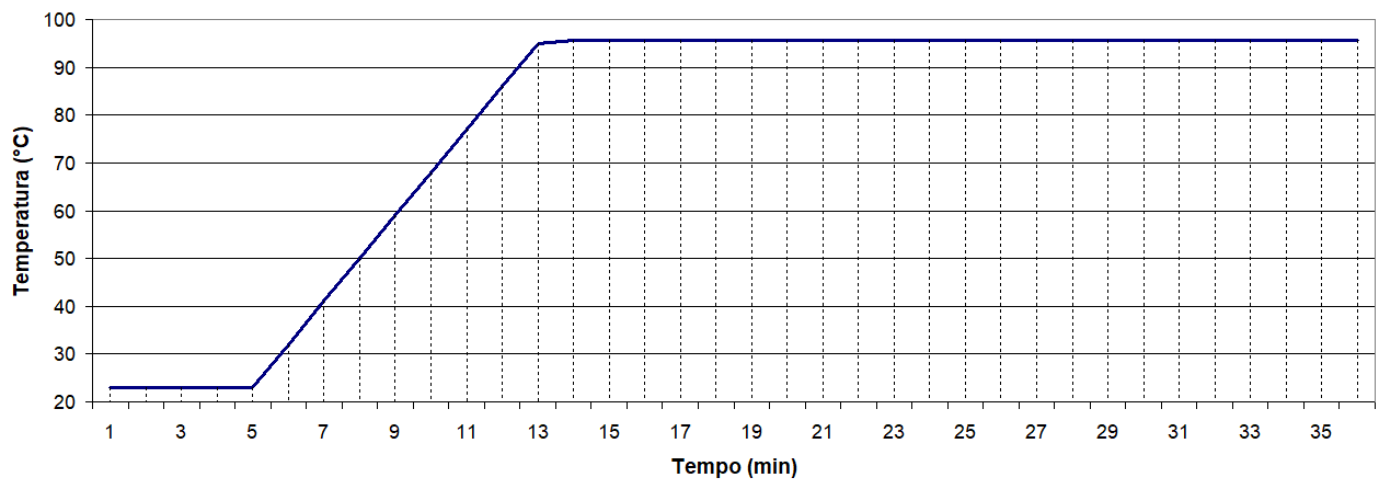


Gráfico de tempo obtido no aquecimento de água com 50% da capacidade do balão até a ebulição a 750m de altitude.