

# Controle Térmico Superior

Precisão em Aquecimento

Imagens meramente ilustrativas



**Manta Aquecedora Digital  
para Balão de Fundo  
Redondo**

**MS900**

**IONLAB | SATRA**

# APRESENTAÇÃO

## TECNOLOGIA

Próprias para aquecer balões de fundo redondo, atingindo temperatura até 380°C. Possui resistência própria para um aquecimento rápido e estável.

CÓDIGO	CAPACIDADE	POTÊNCIA
MS902	100ml	100W
MS903	250ml	250W
MS904	500ml	350W
MS905	1000ml	450W
MS906	2000ml	600W
MS907	3000ml	600W



CONFIRA O VÍDEO DA MS900



SAIBA MAIS SOBRE O EQUIPAMENTO

Imagens meramente ilustrativas. Os produtos podem ter suas especificações de cor e tamanho alteradas sem aviso prévio, devido a constantes melhorias em nossa linha.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TEMPERATURA NA MANTA	Ambiente à 380°C
TEMPO DE TRABALHO	Contínuo
TENSÃO	110 ou 220V

# VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS



- ✓ Possui termostato, para controle de temperatura;
- ✓ Fabricado em tecido de fibra de vidro anti-inflamável com aquecimento no interior do tecido.
- ✓ Calota externa em chapa de alumínio com revestimento em epóxi eletrostático, resistente a produtos químicos corrosivos.
- ✓ Possui painel digital para configuração e controle da temperatura, reconhecida através da sonda de temperatura.

\*Opcionalmente, podem ser utilizadas para aquecer balões volumétricos.

Equipamento Importado  
e distribuído por:

 **IONLAB**



[WWW.IONLAB.COM.BR](http://WWW.IONLAB.COM.BR)

Siga a IONLAB

