

## Ficha Técnica

FITA DE AQUECIMENTO MOD. 9 5CM X 500CM – 230V - código: 099152

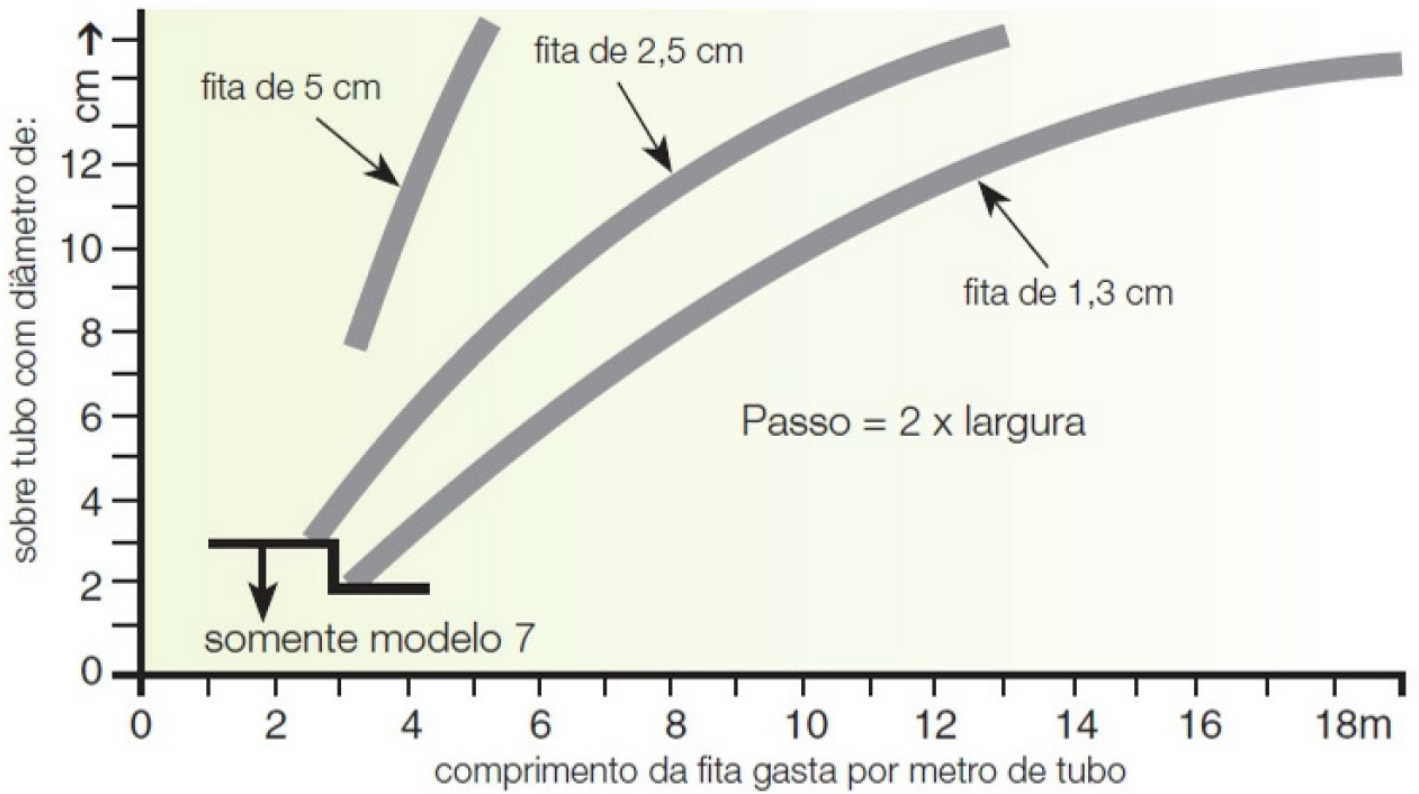
Descrição complementar:

Fita de Aquecimento classe 200 para tubos metálicos ou de vidro mod. 9 5cm x 500cm.



- Fita de Aquecimento elástica, flexível e resistentes, é apropriada para manter ou conservar a temperatura do tubo, extremidade com cordas de amarração e plugue, confeccionadas em tecido de “fiberglass” anti-inflamável, com resistência incorporada de dupla isolamento, oferecendo alto rendimento térmico.
- Fita de aquecimento modelo 9 - classe 200;
- Recoberta em silicone, recomendada para ambientes úmidos ou com gases;
- Tipo de tubos para uso: Metálicos ou vidro\*;
- Temperatura de operação: Máx. 200°C;
- Regulador de potência: Não;
- Controle de temperatura: Não;
- Potência de aquecimento: 3.330W;
- Frequência: 50-60Hz;
- Tensão de alimentação: 230V de 210 a 240V;
- Peso do produto: kg;
- Peso do produto embalado: kg
- Dimensões : 5cm x 500cm (Larg. x Comp.);
- Dimensões da embalagem: (LxPxH);
- Para maior durabilidade utilizar o regulador de potência mod. 407, 408 ou 409. ( não inclusos )

## GRÁFICO



## OPCIONAIS



**Regulador de potência  
Mod. 407**  
– cód. 000407 – 115V~230V



**Regulador de potência  
Mod. 408**  
– cód. 000408 – 115V~230V



**Regulador de potência  
Mod. 409**  
– cód. 000409 – 115V~230V