



Tomada macho para toalheiros

Para Toalheiros Classic e Style

Principais Características

- Isolamento Eléctrico: classe I;
- Índice de Protecção: IP64;
- Montagem: vertical virada para cima;
- **Dispositivo de segurança: Termostato limitador por sobretemperatura e termofusível;**
- Conforme Norma EN 60335-1.

NORMAS DE SEGURANÇA:

- Antes de iniciar a instalação deste dispositivo verificar e garantir que a tensão de alimentação eléctrica é de 230V,1~,50Hz.
- Efectuar sempre a ligação à terra, tal como obriga a legislação. Só assim se garante uma total segurança na utilização do equipamento
- Disponível em 2 versões: Branca ou Cromada Só pode funcionar imersa em líquido.

Descrição do Produto

Concebida para ser utilizada e aplicada dentro de radiadores toalheiros e só pode funcionar imersa em líquido. Qualquer outra utilização está proibida. Para um rendimento e funcionamento adequado, garantir que a resistência eléctrica é de potência idêntica à capacidade do radiador toalheiro. Antes de montar a resistência garantir que o o´ring está bem alojado no casquilho de ligação. Montar a resistência em posição vertical, virada para cima e com as ligações eléctricas para baixo. Encher o radiador e comprovar que todas as ligações hidráulicas estão estanques e não há fugas. As partes de plástico que estejam à volta da resistência devem obedecer ao nível de inflamabilidade IEC60335-1. O cabo de alimentação eléctrica da resistência não pode ser substituído. Tem de ser substituído todo o conjunto. Em caso de sobreaquecimento accidental ou uso impróprio podem causar o não funcionamento da resistência ao abrir o circuito de alimentação. A resistência já não pode ser utilizada mais nenhuma vez e deve ser substituído todo o conjunto. Compatível com a gama de toalheiros "Classic" e "Style".

Modelos e Preços

| Código | Modelo |
|-----------|--|
| 1717-0101 | Tomada Macho Branco 300W (Alt Toalheiro 725) |
| 1717-0102 | Tomada Macho Branco 600W (Alt Toalheiro 1175) |
| 1717-0103 | Tomada Macho Branco 900W (Alt Toalheiro 1760) |
| 1717-0107 | Tomada Macho Cromada 300W (Alt Toalheiro 725) |
| 1717-0108 | Tomada Macho Cromada 600W (Alt Toalheiro 1175) |
| 1717-0109 | Tomada Macho Cromada 900W (Alt Toalheiro 1760) |
| 1717-0203 | Tampão Cego 1/2" Niquelado para Toalheiro (Só Eléctrico) |
| 1907-0202 | Oleo Transferencia Termica 1L |
| 1907-0201 | Oleo Transferencia Termica 5L |
| 2703-0117 | Anticorrosivo e Anticongelante para Circuit o Solar 5 litros |
| 1717-0201 | Te Branco c/ O-Ring p/ Toalheiro (Instal.Aq.Central+ Electrico) |
| 1717-0202 | Te Cromado c/ O-Ring p/ Toalheiro (Instal.Aq.Central+ Electrico) |



Componentes



ACESSÓRIOS

| MODELO | POTÊNCIA (W) | COMPRIENTO RESISTENCIA (MM) | QUANTIDADE LIQUIDO CIRCUITO (LITROS) |
|-----------------------|--------------|-----------------------------|--------------------------------------|
| Toalheiro altura 725 | 300 | 350 | (Depende Entre-Eixos) 2,97L a 3,64L |
| Toalheiro altura 1175 | 600 | 550 | (Depende Entre-Eixos) 4,74L a 5,80L |
| Toalheiro altura 1760 | 900 | 710 | (Depende Entre-Eixos) 6,89L a 8,38L |

