



## Tomada macho para toalheiros

Para toalheiros Classic e Style

### Principais Características

- > Isolamento elétrico: classe I;
- > Índice de proteção: 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;
- > Efetuar 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 apenas, mas sim todo o conjunto.

Em caso de sobreaquecimento accidental ou uso impróprio, ao abrir o circuito de alimentação, podem causar o não funcionamento da resistência .

A resistência não poderá 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 Elétrico)
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

