

Resistencia Eléctrica



Principais Características

- Aislamiento Eléctrico: clase I;
- Índice de Protección: IP64;
- Montaje: vertical hacia arriba;
- Dispositivo de segurança: Termostato limitador por sobretemperatura e termofusível;
- Según la Norma EN 60335-1. REGLAS DE SEGURIDAD:

Antes de iniciar la instalación de este dispositivo compruebe y asegúrese de que la tensión de alimentación es de 230V, 1~, 50Hz. Siempre haga la conexión a tierra tal como la legislación obliga. Sólo así se garantiza una completa seguridad en el uso de equipos.

Disponibile en 2 versiones: con cable eléctrico para conexión en la toma monofásica, o con conectores para conexión a termostato ambiente.

Descrição do Produto

Esta resistencia fue diseñada para ser utilizada y aplicada dentro de los toalleros y solamente puede trabajar sumergida en líquido. Se prohíbe cualquier otro uso.

Para un funcionamiento y rendimiento adecuado, asegúrese de que la potencia de la resistencia eléctrica es idéntica a la del toallero. Antes del montaje de la resistencia tenemos que garantizar que el o-ring está bien colocado.

Resistencia de montaje vertical, hacia arriba y las conexiones eléctricas hacia abajo. Llene el toallero y compruebe que todas las conexiones hidráulicas estén apretadas y que no haya fugas. Las piezas de plástico que están alrededor de la resistencia deberán cumplir con el nivel de inflamabilidad IEC60335-1.

El cable de alimentación de la resistencia no se puede reemplazar. Se tiene que ser reemplazado todo el conjunto. En caso de uso indebido o sobrecalentamiento accidental o el uso indebido puede causar la falta de funcionamiento de la resistencia para abrir el circuito de potencia. La resistencia ya no puede ser usada más y debe cambiarse una vez todo el conjunto.

Compatible con la gama de toalleros Classic y Style.

Modelos e Preços

Código	Modelo
1717-0104	Resistencia Vareta p/ Acoplar Termostato 300W (Altura 725)
1717-0105	Resistencia Vareta p/ Acoplar Termostato 600W (Altura 1175)
1717-0106	Resistencia Vareta p/ Acoplar Termostato 900W (Altura 1760)
1717-0101	Resistencia c/ Toma Blanca p/ Toallero 300W (Altura 725)
1717-0102	Resistencia c/ Toma Blanca p/ Toallero 600W (Altura 1175)
1717-0103	Resistencia c/ Toma Branca p/ Toallero 900W (Altura 1760)
1717-0107	Resistencia c/ Toma Cromada p/ Toallero 300W (Altura 725)
1717-0108	Resistencia c/ Toma Cromada p/ Toallero 600W (Altura 1175)
1717-0109	Resistencia c/ Toma Cromada p/ Toallero 900W (Altura 1760)

DATOS TÉCNICOS	POTENCIA (W)	ALIMENTACIÓN (V/HZ)	LONGITUD (MM)
Resistencia Eléctrica altura 725	300	230/50	350
Resistencia Eléctrica altura 1175	600	230/50	550
Resistencia Eléctrica altura 1760	900	230/50	710

