



DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

Fabricante:

Watlow Electric Manufacturing Company
6 Industrial Loop Road
Hannibal, MO 63401 (EE. UU.)

Gamas de productos:

Calefactor WATROD™, calefactor FIREBAR®, calefactor roscado, calefactor de conductos, calefactor con bridas, calefactor MULTICELL™, calefactor ECO-HEAT® y calefactor lateral.

VER CARA OPUESTA PARA ACCEDER A LA DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

Descripción:

Elementos de calefacción y conjuntos de calefacción con cubierta de metal

Nosotros, en calidad de fabricantes, declaramos por la presente que los Productos descritos anteriormente (y en la cara opuesta) cumplen con los requisitos aplicables con arreglo a las siguientes directivas comunitarias:

Directiva 2014/35/UE de baja tensión Directiva 2011/65/UE RUSP (RoHS)

El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme a la legislación pertinente de la Unión Europea en materia de armonización. La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante de los Productos antedichos.

Se observaron las normas armonizadas y las referencias normativas expuestas a continuación:

BS EN 60335-1:2012/A11:2014: Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad.

EN 50581:2012: Documentación técnica para la evaluación de productos eléctricos y electrónicos con respecto a la restricción de sustancias peligrosas.

La persona europea autorizada para compilar la ficha técnica en nombre del Fabricante es:

Martin Wallinger
Watlow Plasmatech GmbH Brennhoflehen-Kellau 156
5431, Kuehl (Austria)
+43 6244 20129-0

Firmado por y en nombre de:

Watlow Electric Manufacturing Company
6 Industrial Loop Road
Hannibal, MO 63401 (EE. UU.)

Nombre de la persona signataria: Jana Yarrington

Firma: *[Añádase la firma y genérese un PDF antes de la próxima revisión.]*

Cargo/puesto: Director de Operaciones

Fecha: 22 de marzo de 2017



Denominación del Producto:

Códigos de Productos de catálogo	Descripción
Serie R, seguido posiblemente por letras y números adicionales	Elemento WATROD
Serie F, seguido posiblemente por letras y números adicionales	Elemento FIREBAR
Serie B, seguido posiblemente por letras y números adicionales	Calefactor roscado
Serie D, LDH o MDH, seguido posiblemente por letras y números adicionales	Calefactor de conductos
Serie F, seguido posiblemente por letras y números adicionales	Calefactor con brida
Serie MX o TX, seguido posiblemente por letras y números adicionales.	Calefactor MULTICELL
Serie EH, seguido posiblemente por letras y números adicionales	ECO-HEAT
Serie O y V, seguido posiblemente por letras y números adicionales	Calefactores laterales

En la tabla anterior se describen las denominaciones habituales de modelos en catálogo. Los Productos personalizados se definen con un número de pieza, tal y como se muestra a continuación. El número de pieza prefijado suele designar la fabricación del elemento base. También podrá ir precedido de la letra «U».

Prefijo	DESCRIPCIÓN
0	WATROD de 5,3 mm (0,210 in) de diámetro
1	WATROD de 6,6 mm (0,260 in) de diámetro de diámetro
2	FIREBAR de una pulgada: 25,7 mm (1,010 in) de altura x 5,9 mm (0,235 in) de espesor
3	WATROD de 8,0 mm (0,315 in) de diámetro
4	FIREBAR de 5/8 pulgadas: 16,5 mm (0,650 in) de altura x 5,9 mm (0,235 in) de espesor
5	WATROD de 9,5 mm (0,375 in) de diámetro de diámetro
6	WATROD de 10,9 mm (0,430 in) de diámetro de diámetro
7	WATROD de 12,1 mm (0,475 in) de diámetro de diámetro
8	WATROD de 12,5 mm (0,490 in) de diámetro de diámetro

El número que sigue al primer guión suele designar la gama de Productos o la aplicación, tal y como se muestra a continuación:

Aplicaciones diversas con WATROD o FIREBAR como fabricación de elemento base:

2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 55, 56

Calefactor roscado: 36, 38, 39, 41, 43, 44

Calefactor de conductos: 1

Calefactor con brida: 18, 21, 22, 23, 26, 27, o bien Serie 700 (700-799) seguido de fecha de dos dígitos y un número secuencial de tres dígitos (7XX-YYSSS)

El calefactor MULTICELL podrá ser designado únicamente con el número de pieza 9xxx o 10xxx.

ECO-HEAT: 67

Calefactor lateral: 30