



CE Declaration of Conformity

(in accordance with ISO/IEC 17050-1 and ISO/IEC 17050-2)

This is to certify that the product listed below, which was designed and manufactured by:

Watlow Electric Manufacturing Company

Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

meets the essential safety requirement of the European Union, when properly installed, maintained, and operated in the application for which it was designed.

A Technical Documentation File is also available for review by competent authorities and will be maintained for a period of ten years after the date on which the product was last manufactured. In addition to this Technical File, one can find design, safety, installation, maintenance, and application related information about this product in the documentation that was shipped with it or on www.watlow.com.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer for the product listed below.

Product Name: WATROD™ Heater, FIREBAR® Heater, Screw Plug Heater, Duct Heater, Flange Heater, MULTICELL™ Heater, ECO-HEAT® Heater, and Over-the-Side Heater.
SEE OPPOSITE SIDE FOR PRODUCT DESIGNATION

Product Description: Metal-Sheathed Heating Elements and Heating Assemblies

We, as the manufacturer, hereby declare that the product described above are in conformity with the applicable requirements in accordance with the following European Directives:

Applicable Directives: 2014/35/EU (Low Voltage Directive)
2011/65/EU as amended by EU 2015/863 (RoHS Directives)

The object of the declarations described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

Applicable Standards:
Safety: BS EN 60335-1:2012+A15:2021 - Safety of household and similar electrical appliances

Environmental: EN IEC 63000:2018- Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances (RoHS)

European Authorized Representative: Mr. Martin Wallinger
Watlow Plasmatech GmbH
Brennhoefchen-Kellau 156
5431, Kuehl, Austria

CE Implementation Date: 1/5/2023

Place of Issue: Hannibal, MO 63401 USA

Company Authorized Representative: Gabriela Rodriguez, Director of Operations
Watlow De Mexico S DE RL DE CV
Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

Original English Version



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



Product Designation:

Product / Model Code Number(s) *	Description
Series R or TR	WATROD Element
Series F or FS	FIREBAR Element
Series B or SP	Screw Plug Heater
Series CB or CS	Screw Plug Circulation Heater
Series D, LDH, MDH or CDH	Duct Heater
Series F or FL	Flange Heater
Series CF	Flange Circulation Heater
Series MC or TX	MULTICELL Heater
Series EH	ECO-HEAT
Series O, OR, OL or V	Over-the-Side Heater
Series CPBP, CPCP, ECP or SCP	Preheater

* May be followed by additional letters and numbers. May be prefixed by 8 or more digits.

The above table describes typical catalog model designations. Custom products are defined with a part number as shown below. The part number prefix typically designates the base element construction. May also be preceded by the letter "U".

Prefix	DESCRIPTION
0	0.210 in. (5.3 mm) dia. WATROD
1	0.260 in. (6.6 mm) dia. WATROD
2	1-Inch FIREBAR 1.010 in. (25.7 mm) height X 0.235 in. (5.9 mm) thickness
3	0.315 in. (8.0 mm) dia. WATROD
4	5/8-Inch FIREBAR 0.650 in. (16.5 mm) height X 0.235 in. (5.9 mm) thickness
5	0.375 in. (9.5 mm) dia. WATROD
6	0.430 in. (10.9 mm) dia. WATROD
7	0.475 in. (12.1 mm) dia. WATROD
8	0.490 in. (12.5 mm) dia. WATROD

The below number following the first dash typically designates the product family and/or application:

Miscellaneous application with WATROD or FIREBAR as base element construction: 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

Screw Plug Heater: 36, 38, 39, 41, 43, 44

Duct Heater: 1

Flange Heater: 18, 21, 22, 23, 26, 27 or alternately 700 Series (700-799) followed by 2 digit date and three digit sequence number (7XX-YYSS)

MULTICELL Heater may be designated with 9xxx, or 10xxx part number only.

ECO-HEAT: 67

Over-the-Side Heater: 30

Original English Version



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



CE Konformitätserklärung

(in Übereinstimmung mit ISO/IEC 17050-1 und ISO/IEC 17050-2)

Hiermit wird bescheinigt, dass das nachstehend aufgeführte Produkt, das entwickelt und hergestellt wurde von:

Watlow Electric Manufacturing Company

Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

die grundlegenden Sicherheitsanforderungen der Europäischen Union erfüllt, wenn es ordnungsgemäß installiert, beibehalten und in der Anwendung, für die es konzipiert wurde, betrieben wird.

Eine Technische Dokumentation steht den zuständigen Behörden ebenfalls zur Einsichtnahme zur Verfügung und wird für einen Zeitraum von zehn Jahren nach dem Datum der letzten Herstellung des Produkts beibehalten. Zusätzlich zu diesen technischen Unterlagen finden Sie weitere Informationen zu Konstruktion, Sicherheit, Installation, Wartung und Anwendung dieses Produkts in der mitgelieferten Dokumentation oder auf www.watlow.com.

Diese Konformitätserklärung wurde mit ausschließlicher Verantwortung des Herstellers für das unten aufgeführte Produkt ausgegeben.

Produktname: WATROD™-Heizelemente, FIREBAR® Heizelemente, Gewindestopfen-Heizelemente, Luftsachtheizgeräte, Flansch-Heizelemente, MULTICELL™ Heizelemente, ECO-HEAT® Heizelemente und Over-the-Side-Heizelemente.
FÜR DIE PRODUKTBEZEICHNUNG SIEHE GEGENÜBERLIEGENDE SEITE

Produktbeschreibung: Metallummantelte Heizelemente und Heizbaugruppen

Wir als Hersteller erklären hiermit, dass die oben beschriebenen Produkte im Einklang mit den geltenden Vorschriften gemäß folgenden Europäischen Richtlinien stehen:

Anwendbare Richtlinien: 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)
2011/65/EU in der durch EU 2015/863 geänderten Fassung (RoHS-Richtlinien)

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärungen steht im Einklang mit den entsprechenden Harmonisierungsvorschriften der Union:

Anwendbare Standards:
Sicherheit: BS EN 60335-1:2012+A15:2021 – Sicherheit von Haushalts- und vergleichbaren Elektrogeräten

Umwelt: EN IEC 63000:2018 – Technische Dokumentation für die Bewertung elektrischer und elektronischer Produkte im Hinblick auf die Beschränkung gefährlicher Stoffe (RoHS)

Europäischer Bevollmächtigter: Herr Martin Wallinger
Watlow Plasmatech GmbH
Brennhoefchen – Kellau 156
5431 Kuehl, Österreich

CE-Einführungsdatum: 19.12.2022

Ausstellungsart: Hannibal, MO 63401 USA

Autorisierter Vertreter des Unternehmens: Gabriela Rodriguez, Produktionsleiterin
Watlow De Mexico S DE RL DE CV
Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

German Translation



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



Produktbezeichnung:

Produkt/Modell Codenummer(n) *	Beschreibung
Serie R oder TR	WATROD-Element
Serie F oder FS	FIREBAR-Element
Serie B oder SP	Gewindestopfen-Heizelement
Serie CB oder CS	Gewindestopfen-Durchlauferhitzer
Serie D, LDH, MDH oder CDH	Luftsachtheizgerät
Serie F oder FL	Flansch Heizelemente
Serie CF	Flansch-Durchlauferhitzer
Serie MC oder TX	MULTICELL-Heizelement
Serie EH	ECO-HEAT
Serie O, OR, OL oder V	Over-the-Side-Heizelement
Serie CPBP, CPCP, ECP oder SCP	Vorheizter

* Zusätzliche Buchstaben und Ziffern können folgen. Kann mit 8 oder mehr Ziffern vorangestellt werden.

Obige Liste gibt die typischen Modellbezeichnungen im Katalog wieder. Individuell angepasste Produkte werden durch eine Teilenummer wie unten dargestellt definiert. Der Vorsatzcode vor der Teilenummer bezeichnet typischerweise die Basiselementkonstruktion. Es kann auch der Buchstabe „U“ vorangestellt sein.

Präfix	BESCHREIBUNG
0	5,3 mm (0,210 Zoll) Durchmesser WATROD
1	6,6 mm (0,260 Zoll) Durchmesser WATROD
2	1-Zoll FIREBAR 25,7 mm (1,010 Zoll) Höhe X 5,9 mm (0,235 Zoll) Dicke
3	8,0 mm (0,315 Zoll) Durchmesser WATROD
4	5/8-Zoll FIREBAR 16,5 mm (0,650 Zoll) Höhe X 5,9 mm (0,235 Zoll) Dicke
5	9,5 mm (0,375 Zoll) Durchmesser WATROD
6	10,9 mm (0,430 Zoll) Durchmesser WATROD
7	12,1 mm (0,475 Zoll) Durchmesser WATROD
8	12,5 mm (0,490 Zoll) Durchmesser WATROD

Die folgende Ziffer nach dem ersten Strich bezeichnet typischerweise die Produktfamilie und/oder Anwendung:

Verschiedene Anwendungen mit WATROD oder FIREBAR als Basiselementkonstruktion: 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

Gewindestopfen-Heizelement: 36, 38, 39, 41, 43, 44

Luftsachtheizgerät: 1

Flansch-Heizung: 18, 21, 22, 23, 26, 27 oder wechselweise die 700er- Serien (700-799), gefolgt von einer zweistelligen Daten- und einer dreistelligen Sequenznummer (7XX-YYSS)

Das MULTICELL-Heizelement kann nur mit einer 9xxx- oder 10xxx-Teilenummer bezeichnet sein.

ECO-HEAT: 67

Over-the-Side-Heizelement: 30

German Translation



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



Déclaration de conformité CE

(conformément aux normes ISO/IEC 17050-1 et ISO/IEC 17050-2)

Ce document certifie que le produit indiqué ci-dessous, conçu et fabriqué par :

Watlow Electric Manufacturing Company

Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

répond aux exigences essentielles de sécurité de l'Union européenne, lorsqu'il est correctement installé, entretenu et utilisé dans l'application pour laquelle il a été conçu.

Un dossier de documentation technique est également disponible pour examen par les autorités compétentes et sera conservé pendant une période de dix ans après la date de la dernière fabrication du produit. En plus de ce dossier technique, vous trouverez des informations relatives à la conception, à la sécurité, à l'installation, à la maintenance et à l'application concernant ce produit dans la documentation qui a été expédiée avec celui-ci ou sur www.watlow.com.

Cette déclaration de conformité est délivrée sous l'unique responsabilité du fabricant quant aux produits énumérés ci-après.

Nom du produit : Élément chauffant WATROD™, élément chauffant FIREBAR®, élément chauffant avec raccord à vis, batterie de chauffage, élément chauffant à bride, élément chauffant MULTICELL™, élément chauffant ECO-HEAT® et thermoplongeur.
VOIR LE VERSO POUR LA DÉSIGNATION DU PRODUIT

Description du produit : Éléments chauffants et assemblages chauffants à gaine métallique

Nous soussignés, en tant que fabricant, déclarons par la présente que les produits décrits ci-dessus sont conformes aux exigences en vigueur des directives européennes :

Directives applicables : 2014/35/UE (Directive sur les basses tensions)
2011/65/UE tel que modifié par UE 2015/863 (directives RoHS)

L'objet des déclarations ci-dessus est en conformité avec la loi d'harmonisation de l'Union concernée.

Normes applicables :

Sécurité : BS EN 60335-1:2012+A15:2021 : sécurité des appareils électrodomestiques et des appareils électriques similaires

Environnementale : EN IEC 63000:2018- Documentation technique pour l'évaluation des produits électriques et électroniques par rapport à la restriction relative aux substances dangereuses (RoHS)

Responsable autorisé européen : M. Martin Wallinger
Watlow Plasmatech GmbH
Brennhoefchen-Kellau 156
5431, Kuehl, Autriche

Date de mise en œuvre CE : 19/12/2022

Lieu d'émission : Hannibal, MO 63401 États-Unis

Responsable de l'entreprise autorisé : Gabriela Rodriguez
Directeur exécutif
Watlow De Mexico S DE RL DE CV
Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

French Translation



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



Désignation des produits :

Número(s) de code produit/modèle *	Description
Série R ou TR	Élément WATROD
Série F ou FS	Élément FIREBAR
Série B ou SP	Élément chauffant avec raccord à vis
Série CB ou CS	Élément chauffant à circulation avec raccord à vis
Série D, LDH, MDH ou CDH	Conduit chauffant
Série F ou FL	Élément chauffant à bride
Série CF	Élément chauffant à circulation à bride
Série MC ou TX	Élément chauffant MULTICELL
Série EH	ECO-HEAT
Séries O, OR, OL ou V	Thermoplongeur
Série CPBP, CPCP, ECP ou SCP	Préchauffeur

* Peut être suivi de lettres et chiffres complémentaires. Peut être précédé de 8 chiffres ou plus.

La table ci-dessus décrit les désignations typiques des modèles des catalogues. Les produits personnalisés sont définis par une référence, comme indiqué ci-dessous. Le préfixe de la référence désigne généralement la construction de base de l'élément. Peut également être précédé de la lettre « U ».

Préfixe	DESCRIPTION
0	0,210 pouce (5,3 mm) de diamètre WATROD
1	0,260 pouce (6,6 mm) de diamètre WATROD
2	FIREBAR 1 pouce, 1,010 pouce (25,7 mm) de hauteur X 0,235 pouce (5,9 mm)
3	0,315 pouce (8,0 mm) de diamètre WATROD
4	FIREBAR 5/8 pouce, 0,650 pouce (16,5 mm) hauteur X 0,235 pouce (5,9 mm)
d'épaisseur	
5	0,375 pouce (9,5 mm) de diamètre WATROD
6	0,430 pouce (10,9 mm) de diamètre WATROD
7	0,475 pouce (12,1 mm) de diamètre WATROD
8	0,490 pouce (12,5 mm) de diamètre WATROD

Le chiffre qui suit le premier tiret désigne généralement la gamme de produits et/ou l'application, comme indiqué ci-dessous :

Application diverse avec WATROD ou FIREBAR comme élément de base de construction : 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

Élément chauffant avec raccord à vis : 36, 38, 39, 41, 43, 44

Batterie de chauffage : 1

Élément chauffant à bride : 18, 21, 22, 23, 26, 27 ou la série 700 (700 à 799), suivie par une date à deux chiffres et un numéro de séquence à trois chiffres (7XX-YYSS)

L'élément chauffant MULTICELL peut être uniquement désigné par la référence 9xxx ou 10xxx.

ECO-HEAT : 67

Thermoplongeur : 30

French Translation



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



Declaración CE de conformidad

Por la presente se certifica que el producto que se indica a continuación, que fue diseñado y fabricado por:

Watlow Electric Manufacturing Company

Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

cumple con los requisitos de seguridad esenciales de la Unión Europea, cuando se instala, mantiene y opera correctamente en la aplicación para la que se diseñó.

Un Archivo de documentación técnica también está disponible para revisión por parte de las autoridades competentes y se mantendrá por un periodo de diez años después de la fecha en que el producto se fabricó por última vez.

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante del producto enumerado a continuación.

Nombre del producto: Calefactor WATROD™, calefactor FIREBAR®, calefactor de tapón roscado, calefactor de conductos, calefactor de brida, calefactor MULTICELL™, calefactor ECO-HEAT® y calefactor lateral.

Descripción del Producto: 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 cumplen con los requisitos aplicables con arreglo a las siguientes directivas comunitarias:

Directivas aplicables: 2014/35/UE (Directiva de baja tensión)
2011/65/UE modificada por UE 2015/863 (Directivas RoHS)

El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme a la legislación pertinente de la Unión Europea en materia de armonización:

Estándares aplicables: Seguridad: BS EN 60335-1:2012+A15:2021 - Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos
Medioambiental: EN IEC 63000:2018 - Documentación técnica para la evaluación de productos eléctricos y electrónicos con respecto a la restricción de sustancias peligrosas (RoHS)

Representante autorizado europeo: Sr. Martin Wallinger
Watlow Plasmatech GmbH
Brennhoflehen-Kellau 156
5431, Kuehl (Austria)
19/12/2022

Fecha de implementación CE: Hannibal, MO 63401 EE. UU.

Lugar de emisión: Hannibal, MO 63401 EE. UU.

Representante autorizado de la empresa: Gabriela Rodríguez
Director de operaciones
Watlow De Mexico S DE RL DE CV
Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

Spanish Translation



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



Dichiarazione di conformità CE

Con la presente si certifica che il prodotto elencato di seguito, progettato e prodotto da:

Watlow Electric Manufacturing Company

Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

soddisfa i requisiti essenziali di sicurezza dell'Unione europea, se correttamente installato, sottoposto a manutenzione e utilizzato nell'applicazione per la quale è stato progettato.

Un file di documentazione tecnica è inoltre disponibile per la revisione da parte delle autorità competenti e sarà conservato per un periodo di dieci anni dopo la data in cui il prodotto è stato fabbricato l'ultima volta.

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore per i prodotti di seguito menzionati.

Nome del prodotto: Riscaldatore WATROD™, Riscaldatore FIREBAR®, Riscaldatore con tappo a vite, Riscaldatore a condotto, Riscaldatore a flangia, Riscaldatore MULTICELL™, Riscaldatore ECO-HEAT® e Riscaldatore laterale.

VEDERE IL RETRO DELLA PAGINA PER LA DESIGNAZIONE DEI PRODOTTI

Descrizione del prodotto: Elementi di riscaldamento con rivestimento metallico e gruppi di riscaldamento

Noi, in qualità di produttore, con la presente dichiariamo che i prodotti sopra descritti sono conformi ai requisiti applicabili in conformità alle seguenti direttive europee:

Directive applicabili: Direttiva bassa tensione 2014/35/UE
2011/65/UE come modificato dalla UE 2015/863 (Direttiva RoHS)

L'oggetto delle dichiarazioni sopra descritte è conforme alla pertinente legislazione dell'Unione sull'armonizzazione.

Standard applicabili: Sicurezza: BS EN 60335-1:2012+A15:2021 - Sicurezza degli elettrodomestici e di apparecchi elettrici simili
Ambientale: EN IEC 63000:2018 - Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici rispetto alla restrizione di sostanze pericolose (RoHS)

Rappresentante autorizzato europeo: Sig. Martin Wallinger
Watlow Plasmatech GmbH
Brennhoflehen-Kellau 156
5431, Kuehl Austria
19/12/2022

Data di implementazione CE: Hannibal, MO 63401 Stati Uniti

Luogo di rilascio: Hannibal, MO 63401 Stati Uniti

Rappresentante autorizzato della Società: Gabriela Rodríguez
Direttore operativo
Watlow De Mexico S DE RL DE CV
Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

Italian Translation



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



CE Conformiteitsverklaring

Dit is om te certificeren dat het hieronder vermelde product, dat is ontworpen en geproduceerd door:

Watlow Electric Manufacturing Company

Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

voldoet aan de essentiële veiligheidseisen van de Europese Unie, indien correct geïnstalleerd, onderhouden en gebruikt in de toepassing waarvoor het is ontworpen.

Een technisch documentatiebestand is ook voor beoordeling door bevoegde autoriteiten beschikbaar en zal gedurende een periode van tien jaar na de datum waarop het product voor het laatst is vervaardigd worden bewaard.

Deze conformiteitsverklaring wordt uitgegeven onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant voor het/de ondergenoemde product(en).

Productnaam: WATROD™ verwarmmer, FIREBAR® verwarmmer, Afsluitschroefverwarmmer, Convectiverwarmmer, Flensverwarmmer, MULTICELL™ verwarmmer, ECO-HEAT® verwarmmer en Bijzetverwarmmer.

ZIE DE ANDERE KANT VOOR DE PRODUCTBENAMINGEN

Productbeschrijving: Met metaal afgeschermd verwarmingselementen en verwarmingstoestellen

Wij als fabrikant verklaren hierbij dat de hierboven beschreven producten voldoen aan de toepasselijke eisen volgens de volgende Europese Richtlijn(en):

Toepasselijke richtlijnen: 2014/35/EU (Laagspanningsrichtlijn)
2011/65/EU zoals gemeendeerd door EU 2015/863 (RoHS-richtlijnen)

Het doel van de hierboven beschreven verklaringen voldoet aan de toepasselijke vakbond-harmonisatiewetgeving:

Toepasselijke normen: Veiligheid: BS EN 60335-1:2012+A15:2021 - Veiligheid voor huishoudelijke en soortgelijke elektrische apparaten
Milieu: EN IEC 63000:2018 - Technische documentatie voor de beoordeling van elektrische en elektronische producten met betrekking tot de beperking van gevaarlijke stoffen (RoHS)

Europese gemachtigde vertegenwoordiger: De heer Martin Wallinger
Watlow Plasmatech GmbH
Brennhoflehen-Kellau 156
5431, Kuehl, Oostenrijk
19-12-2022

CE-uitvoeringsdatum: Hannibal, MO 63401 Verenigde Staten

Plaats van uitgifte: Hannibal, MO 63401 Verenigde Staten

Gemachtigde vertegenwoordiger van het bedrijf: Gabriela Rodríguez
Directeur Bedrijfsvoering
Watlow De Mexico S DE RL DE CV
Prolongacion Circuito Marques Sur #70
Parque Industrial El Marques
76246 El Colorado
Qro Mexico

Dutch Translation



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



Denominación del Producto:

Table with 2 columns: Número(s) de código de producto/modelo * and Descripción. Lists product codes and their descriptions like 'Elemento WATROD', 'Elemento FIREBAR', etc.

* Seguido posiblemente por letras y números adicionales. Puede estar precedido por 8 o más dígitos.

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.

Table with 2 columns: Prefijo and DESCRIPCIÓN. Lists prefixes and their corresponding descriptions for different diameters and thicknesses.

El número a continuación que sigue al primer guión suele designar la gama de Productos o la aplicación:

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 de tapón roscado: 36, 38, 39, 41, 43, 44

Calefactor de conductos: 1

Calefactor de 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

Spanish Translation



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



Designazione del prodotto:

Table with 2 columns: Numero/i codice prodotto/modello * and Descrizione. Lists product codes and their descriptions like 'Elemento WATROD™', 'Elemento FIREBAR™', etc.

* Può essere seguito da lettere e numeri aggiuntivi. Può essere preceduto da otto o più cifre.

La tabella sopra riportata descrive le designazioni tipiche dei modelli a catalogo. I prodotti personalizzati sono definiti con un codice prodotto come mostrato di seguito. Il prefisso del codice prodotto designa tipicamente la struttura dell'elemento di base.

Table with 2 columns: Prefisso and DESCRIZIONE. Lists prefixes and their corresponding descriptions for different diameters and thicknesses.

Il numero che segue il primo trattino di solito indica la famiglia di prodotti e/o l'applicazione come riportato di seguito:

Applicazione mista con WATROD o FIREBAR come struttura dell'elemento di 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

Riscaldatore con tappo a vite: 36, 38, 39, 41, 43, 44

Riscaldatore a condotto: 1

Riscaldatore a flangia: 18, 21, 22, 23, 26, 27 o, in alternativa, la Serie 700 (700-799) seguita dalla data a due cifre e da un numero progressivo a tre cifre (7XX-YYSSS)

Il riscaldatore MULTICELL può essere indicato solo con codici prodotto 9xxx o 10xxx.

ECO-HEAT: 67
Riscaldatore laterale: 30

Italian Translation



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362



Productbeschrijving:

Table with 2 columns: Product-/modelcodenummer(s) * and Beschrijving. Lists product codes and their descriptions like 'WATROD-element', 'FIREBAR-element', etc.

*Dit kan door meer letters en cijfers gevolgd worden. Kan worden voorafgegaan door 8 of meer cijfers.

Bovenstaande tabel beschrijft de normale modelbenamingen. Op bestelling gemaakte producten worden met een onderdeelnummer gedefinieerd zoals hieronder getoond. De prefix van het onderdeelnummer geeft normaal de constructie van het basiselement aan.

Table with 2 columns: Voorvoegsel and BESCHRIJVING. Lists prefixes and their corresponding descriptions for different diameters and thicknesses.

Het nummer na het eerste streepje geeft normaal de productfamilie en/of toepassing aan, zoals hieronder getoond:

Diverse toepassingen met WATROD of FIREBAR als constructie van het basiselement: 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

Afsluitschroefverwarmmer: 36, 38, 39, 41, 43, 44

Convectiverwarmmer: 1

Flensverwarmmer: 18, 21, 22, 23, 26, 27 of anders de 700-serie (700-799) gevolgd door de datum (tweecijferig) en een volgnummer (driecijferig); (7XX-YYSSS)

De MULTICELL-verwarmmer kan worden aangeduid met 9xxx, of alleen een 10xxx onderdeelnummer.

ECO-HEAT: 67
Bijzetverwarmmer: 30

Dutch Translation



Any questions relating to this declaration or the conformity of the product(s) covered by this declaration should be directed, in writing, to either the European or Company Authorized Representative noted on this declaration.

226-0-5-39-M Rev B based on template Doc. No. 10-53362

