

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

CERTIFICATE OF COMPLIANCE



ISO/IEC 17065:2012
16-CPR-002



Certificado N° / Certificate N°: UL-CO-0148

Referencia de Informe N° / Report reference N°: VI-0083

Fecha de Emisión / Issue date: 17 de Febrero de 2022 / February 17th, 2022.

Válido hasta / Validity Period: 17 de Febrero de 2025 / February 17th, 2025.

Fecha límite para finalización de Auditoría: 17 de Febrero de 2023, 2024, 2025

Deadline for completion of Audit: February 17th, 2023, 2024, 2025

Fecha de última actualización / Last update: 17 de Febrero de 2022 / February 17th, 2022.

Nombre del cliente / Name of customer: RAWELT, S. A. DE C. V.

Nit / ID: RAW900502M85

Dirección / Address: Parque Industrial Lagunero Av. Valle Del Guadiana 656 35070
Gomez Palacio, Durango

País / Country: Mexico

Información del cliente Customer information

UL de Colombia S.A.S certifica que el (los) producto(s) relacionado(s) a continuación

UL de Colombia S.A.S certifies that following product(s)

Producto / Product Cajas Metálicas de paso para conexión de circuitos eléctricos / *Metallic Outlet Boxes*

Modelo(s) y Marca Model(s) and Trademark

Modelo Model	Marca comercial Trademark
Cuerpo de Conduit - Conduletas Serie Oval OC// OLB/OLL/OLR/OT Modelo(s) OC2625, OC2626, OC2627, OC2989, OC329, OC330, OC331, OLB297, OLB298, OLB2986, OLB306, OLB308, OLB310, OLB78, OLB83, OLB88, OLB93, OLB98, OLL2987, OLL303, OLL304, OLL323, OLL324, OLL325, OLL79, OLL84, OLL89, OLL94, OLL99, OLR100, OLR2988, OLR299, OLR300, OLR320, OLR321, OLR322, OLR80, OLR85, OLR90, OLR95, OT2990, OT301, OT302, OT307, OT309, OT311, OT77, OT82, OT87, OT92, OT97	RAWELT
Tapas Redondas de Aluminio Fundido a presión Serie CSX Cat. TCSX, TSX, Serie VMX Cat. TVMX, - Serie CVX Cat. TVX Modelo(s) TCSX-10, TCSX-20, TSX, TVMX, TVMX-10, TVMX-20, TVX, TVX-10 y TVX-20.	
Cajas cuadradas para alojar aparatos o conexiones - Serie RC Modelo(s) RC-0279*, RC-0280*, RC-0327*, RC-0328*, RC-0328*, RC-0390* hasta RC-0407*, RC-0482* hasta RC-0503*, RC-5336*, RC-5337*, RC-5338*, RC-5339*, RC-5340*, RC-5341*, RC-5342*, RC-5343*, RC-5344*, RC-5345*, RC-5346* y RC-5347*. * - Puede Ser seguido de la letra M.	
Cajas Rectangulares para alojar aparatos o conexiones Serie RR Modelo(s) RR-0281* hasta RR-0290*, RR-0454*, RR-0455*, RR-0470* hasta RR-0481*, RR-0505* hasta RR-0508*, RR-2631*, RR-2742*, RR-2743*, RR-2744*, RR-2745*, RR-2746*, RR-2747* y RR-2748*. * - Pueden ir seguido por la letra M.	
Tapas Rectangulares/cuadradas para cubierta de dispositivo empotrado Serie TC/TR Modelo(s) TC-0417, TC-0418, TC-0419, TC-0457, TC-0458, TC-0459, TC-0510, TC-0511, TR-0385, TR-0414, TR-0415, TR-0416, TR-0420, TR-0421, TR-0422, TR-0423, TR-0424, TR-0425, TR-0426 y TR-0427.	
Caja redonda a prueba de intemperie en aluminio inyectado a presión pintadas Cat. CSX, CVX, VMX Modelo(s) CSX-10, CSX-20, CVX-10, CVX-20, VMX-10, VMX-20 y VMX-30	

Información adicional Additional Information

Para información adicional se incluye(n) la(s) página(s) N° 2ª a la 6 anexa(s) las cuales hacen parte del presente certificado.

For additional information see the annexed pages N° 2 to 6 which are integral part of this certificate.

Esquema de certificación / (4) Certification scheme

Demuestran la conformidad con los requisitos establecidos en la Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013 -Reglamento Técnico de RETIE CAPITULO 3 REQUISITOS DE PRODUCTO Artículo 20 REQUERIMIENTOS PARA LOS PRODUCTOS Numeral 20.5 CAJAS Y CONDULETAS (ENCERRAMIENTOS) (y sus resoluciones modificatorias Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 y Resolución 9 0795 de 25 de julio de 2014 / Demonstrate compliance with the requirements established in Resolution The numeral CHAPTER 3 PRODUCT REQUIREMENTS ARTICLE 20°. REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS, Numeral 20.5 BOXES AND CONDULETS (ENCLOSURES) of the RETIE- Regulation of electrical installations Resolution 90708 of August 30, 2013 modified by resolutions Resolution 90907 of October 25 2013 and Resolution 9 0795 of July 25, 2014

El producto cumple con los requerimientos de la marca UL-CO, del reglamento técnico especificado, del esquema de certificación bajo la cual fue evaluado, y el Contrato de Prestación de Servicios N° 117099 El titular del certificado está autorizado a usar en los productos incluidos en este certificado la marca de conformidad. UL de Colombia S.A.S debe ser informado por escrito de cualquier cambio que se realice al producto de acuerdo con el Contrato de Prestación de Servicios.

The product accomplishes the requirements of UL-CO Mark, the regulation requirements, the certification scheme which the product was evaluated, and the contract on provision of services N°: 117099 The holder of the certificate is authorized to use the Conformity Mark for the products listed in this certificate. UL de Colombia S.A.S must be informed in writing about any changes to the product in accordance with the contract on provision of services.

Julian
Arce

Digitally signed
by Julian Arce
Date: 2022.02.17
09:16:29 -05'00'

Julían Arce
Project Engineer



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

CERTIFICATE OF COMPLIANCE



ISO/IEC 17065:2012
16-CPR-002



Certificado N° / Certificate N°: UL-CO-0146

Referencia de Informe N° / Report reference N°: VI-0083

Fecha de Emisión / Issue date: 17 de Febrero de 2022 / February 17th, 2022.

Válido hasta / Validity Period: 17 de Febrero de 2025 / February 17th, 2025.

Fecha límite para finalización de Auditoría: 17 de Febrero de 2023, 2024, 2025

Deadline for completion of Audit: February 17th, 2023, 2024, 2025

Fecha de última actualización / Last update: 17 de Febrero de 2022 / February 17th, 2022.

Información del cliente Customer information

Nombre del cliente / Name of customer: RAWELT, S. A. DE C. V.

Nit / ID: RAW900502M85

Dirección / Address: Parque Industrial Lagunero Av. Valle Del Guadiana 656 35070
Gomez Palacio, Durango

País / Country: Mexico

UL de Colombia S.A.S certifica que el (los) producto(s) relacionado(s) a continuación
UL de Colombia S.A.S certifies that following product(s)

Producto/ Product Cajas Metálicas de Salida y Conexión de Circuitos Eléctricos para uso en
Instalaciones Peligrosas (Áreas Clasificadas) / Outlet and Junction Boxes for Use in
Hazardous Locations

Modelo(s) y Marca Model(s) and Trademark

Modelo Model	Marca comercial Trademark
Cat. Nos. GRE-0447, GRE-0448, GRC-0443, GRC-0444, GRL-0439, GRL-0440, GRT-0441, GRT-0442, GRX-0449, GRX-0450, GRB-0445, GRB-0446, GREZ-0466, GREZ-0467, GRCZ-0464, GRCZ- 0465, GRLZ-0460, GRLZ-0461, GRTZ-0462, GRTZ-0463, GRXZ-0468 y GRXZ-0469.	RAWELT
Cat. Nos. GRE-0582, GRE-0587, GRE-0598, GRE-0603, GRC-0556, GRC-0589, GRC-0561, GRC-0580 GRL-0546, GRL-0591, GRL-0558, GRL-0576, GRT-0547, GRT-0593, GRT-0559, GRT-0578 GRX-0585, GRX-0595, GRX-0601, GRX-0606, GRB-0584, GRB-0597, GRB-0600, GRB-0605 GREZ-0583, GREZ-0588, GREZ-0599, GREZ-0604, GRCZ-0557, GRCZ-0590, GRCZ-0562 GRCZ-0581, GRLZ-0573, GRLZ-0592, GRLZ-0574, GRLZ-0577, GRTZ-0555, GRTZ-0594 GRTZ-0560, GRTZ-0579, GRXZ-0586, GRXZ-0596, GRXZ-0602 y GRXZ-0607.	

Información adicional Additional Information

Para información adicional se incluye(n) la(s) página(s) N° 2ª a la 4 anexa(s) las cuales hacen parte del presente certificado.

For additional information see the annexed pages N° 2 to 4 which are integral part of this certificate.

Esquema de certificación / (4) Certification scheme

Demuestran la conformidad con los requisitos establecidos en la Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013 -Reglamento Técnico de RETIE CAPITULO 3 REQUISITOS DE PRODUCTO Artículo 20 REQUERIMIENTOS PARA LOS PRODUCTOS, Numeral 20.28 Productos utilizados en instalaciones especiales, Numeral 28.3.1 Instalaciones eléctricas en lugares clasificados como peligrosos y sus resoluciones modificatorias Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 y Resolución 9 0795 de 25 de julio de 2014; basado en método de ensayo definido en la norma "ExplosionProof and Dust-IgnitionProof Electrical Equipment for Use in Hazardous (Classified) Locations" Norma UL 1203, Edición 5, con fecha: Noviembre 22 de 2013, Aprobación ANSI: Julio 31 de 2020 / Demonstrate compliance with the requirements established in Resolution The numeral CHAPTER 3 PRODUCT REQUIREMENTS ARTICLE 20°. REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS, Numeral 20.28 Products used in special installations, Numeral 28.3.1 Electrical installations in places classified as dangerous of the RETIE- Regulation of electrical installations Resolution 90708 of August 30, 2013 (modified by resolutions Resolution 90907 of October 25 2013 and Resolution 9 0795 of July 25, 2014) of the Ministry of Mines and Energy, based on the standard "Explosion-proof electrical equipment and combustible dust for use in hazardous (classified) locations" Standard UL 1203, Edition 5, Date Issue Date: Nov 22, 2013 ANSI Approved: July 31, 2020.

El producto cumple con los requerimientos de la marca UL-CO, del reglamento técnico especificado, del esquema de certificación bajo la cual fue evaluado, y el Contrato de Prestación de Servicios N° 117099 El titular del certificado está autorizado a usar en los productos incluidos en este certificado la marca de conformidad. UL de Colombia S.A.S debe ser informado por escrito de cualquier cambio que se realice al producto de acuerdo con el Contrato de Prestación de Servicios.

The product accomplishes the requirements of UL-CO Mark, the regulation requirements, the certification scheme which the product was evaluated, and the contract on provision of services N°: 117099 The holder of the certificate is authorized to use the Conformity Mark for the products listed in this certificate. UL de Colombia S.A.S must be informed in writing about any changes to the product in accordance with the contract on provision of services.

Julian
Arce

Digitally signed
by Julian Arce
Date: 2022.02.17
09:57:06 -05'00'

Julián Arce
Project Engineer



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

CERTIFICATE OF COMPLIANCE



ISO/IEC 17065:2012
16-CPR-002



Certificado N° / Certificate N°: UL-CO-0147

Referencia de Informe N° / Report reference N°: VI-0083

Fecha de Emisión / Issue date: 17 de Febrero de 2022 / February 17th, 2022.

Válido hasta / Validity Period: 17 de Febrero de 2025 / February 17th, 2025.

Fecha límite para finalización de Auditoría: 17 de Febrero de 2023, 2024, 2025

Deadline for completion of Audit: February 17th, 2023, 2024, 2025

Fecha de última actualización / Last update: 17 de Febrero de 2022 / February 17th, 2022.

Información del cliente Customer information

Nombre del cliente / Name of customer: RAWELT, S. A. DE C. V.

Nit / ID RAW900502M85

Dirección / Address: Parque Industrial Lagunero Av. Valle Del Guadiana 656 35070
Gomez Palacio, Durango

País / Country: México:

UL de Colombia S.A.S certifica que el (los) producto(s) relacionado(s) a continuación
UL de Colombia S.A.S certifies that following product(s)

Producto/ Product **Accesorios de Sellado para Tubería Conduit para Uso en Instalaciones Peligrosas**
(Áreas Clasificadas) / Conduit Fittings for Use in Hazardous Locations

Modelo(s) y Marca Model(s) and Trademark

Modelo Model	Marca comercial Trademark
EYS-0452, EYS-0452N, EYS-0453, EYS-0453N, EYS-0550 y EYS-0550N.	RAWELT
TU-2992, TU-2993, TU-2994, TU-2995, TU-2996 y TU-2997.	

Información adicional Additional Information

Para información adicional se incluye(n) la(s) página(s) N° 2ª a la 3 anexa(s) las cuales hacen parte del presente certificado.

For additional information see the annexed pages N° 2 to 3 which are integral part of this certificate.

Esquema de certificación / (4) Certification scheme

Demuestran la conformidad con los requisitos establecidos en la Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013 -Reglamento Técnico de RETIE CAPITULO 3 REQUISITOS DE PRODUCTO Artículo 20 REQUERIMIENTOS PARA LOS PRODUCTOS, Numeral 20.28 Productos utilizados en instalaciones especiales, Numeral 28.3.1 Instalaciones eléctricas en lugares clasificados como peligrosos y sus resoluciones modificatorias Resolución 90907 de 25 de octubre de 2013 y Resolución 9 0795 de 25 de julio de 2014; basado en método de ensayo definido en la norma "ExplosionProof and Dust-IgnitionProof Electrical Equipment for Use in Hazardous (Classified) Locations" Norma UL 1203, Edición 5, con fecha: Noviembre 22 de 2013, Aprobación ANSI: Julio 31 de 2020 / Demonstrate compliance with the requirements established in Resolution The numeral CHAPTER 3 PRODUCT REQUIREMENTS ARTICLE 20°. REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS, Numeral 20.28 Products used in special installations, Numeral 28.3.1 Electrical installations in places classified as dangerous of the RETIE- Regulation of electrical installations Resolution 90708 of August 30, 2013 (modified by resolutions Resolution 90907 of October 25 2013 and Resolution 9 0795 of July 25, 2014) of the Ministry of Mines and Energy, based on the standard "Explosion-proof electrical equipment and combustible dust for use in hazardous (classified) locations" Standard UL 1203, Edition 5, Date Issue Date: Nov 22, 2013 ANSI Approved: July 31, 2020

El producto cumple con los requerimientos de la marca UL-CO, del reglamento técnico especificado, del esquema de certificación bajo la cual fue evaluado, y el Contrato de Prestación de Servicios N° 117099 El titular del certificado está autorizado a usar en los productos incluidos en este certificado la marca de conformidad. UL de Colombia S.A.S debe ser informado por escrito de cualquier cambio que se realice al producto de acuerdo con el Contrato de Prestación de Servicios.

The product accomplishes the requirements of UL-CO Mark, the regulation requirements, the certification scheme which the product was evaluated, and the contract on provision of services N°: 117099 The holder of the certificate is authorized to use the Conformity Mark for the products listed in this certificate. UL de Colombia S.A.S must be informed in writing about any changes to the product in accordance with the contract on provision of services.

Julian
Arce

Digitally signed
by Julian Arce
Date: 2022.02.17
09:30:01 -05'00'

Julián Arce
Project Engineer



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

CERTIFICATE OF COMPLIANCE



ISO/IEC 17065:2012
14-CPR-002



Certificado N° / Certificate N°: UL-CO-0136

Referencia de Informe N° / Report reference N°: REN-1102247051
Fecha de Emisión / Issue date: 03 de Octubre de 2022 / October 03th, 2022.
Válido hasta / Validity Period: 03 de Octubre de 2023 / October 03th, 2023.
Fecha limite para finalización de Auditoria: 03 de Abril de 2023, 03 de Octubre de 2023
Deadline for completion of Audit: April 03th, 2023; October 03th, 2023
Fecha de última actualización / Last update: 03 de Octubre de 2022 / October 03th, 2022

Información del cliente Customer information

Nombre del cliente / Name of customer: RAWELT S.A DE C.V
Nit / ID: RAW900502M85
Dirección / Address: Parque Industrial Lagunero Av. Valle del Guadiana 656 35070 Gomez Palacio Dgo, México
País / Country: México

UL de Colombia S.A.S certifica que el (los) producto(s) relacionado(s) a continuación
UL de Colombia S.A.S certifies that following product(s)

Producto/ Product

Lámparas a Prueba de Intemperie/ Weatherproof Lighting Fixtures

Modelo(s) y Marca Model(s) and Trademark

Modelo/ Model: Serie V 100	Marca comercial Trademark
VAPCG-XX, VAXCG-XX, VAPXCG-XX, VATCG-XX, VASCG-XX, VAPCG-XX, VALXCG-XX, VALPXCXG-XX, VALTCG-XX, VALSCG-XX Las referencias pueden o no llevar la letra L y la letra G y estar precedidos de -01, 11 y 22	

Información adicional Additional Information

Para información adicional se incluye(n) la(s) página(s) N° 2ª a la 5 anexa(s) las cuales hacen parte del presente certificado.

For additional information see the annexed pages N° 2 to 5 which are integral part of this certificate.

Esquema de certificación / (4) Certification scheme

Demuestran la conformidad con los requisitos del Capítulo 3 REQUISITOS DE PRODUCTOS PARA ILUMINACIÓN Y ALUMBRADO PÚBLICO, SECCIÓN 300 REQUISITOS GENERALES DE LOS PRODUCTOS DE ILUMINACIÓN O ALUMBRADO PÚBLICO, 320 LUMINARIAS, 330.1a DISPOSICIÓN DE INFORMACIÓN DE PRODUCTOS, del Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público RETILAP Resolución No 180540 de Marzo 30 de 2010, Resolución No 181568 de 1 de Septiembre de 2010, Resolución No 90980 de 15 de Noviembre de 2013 y la Resolución No 40122 de 8 de Febrero de 2016, emitidas por el Ministerio de Minas y Energía / Demonstrate compliance with the requirements of Chapter 3 PRODUCT REQUIREMENTS FOR PUBLIC LIGHTING AND LIGHTING, SECTION 300 GENERAL REQUIREMENTS FOR PUBLIC LIGHTING OR LIGHTING PRODUCTS, 320 LUMINAIRES, 330.1a PROVISION OF PRODUCT INFORMATION, of the Technical Regulation of Lighting and Public Lighting of March RETILAP Resolution No. 180540 of March 30 of 2010, Resolution No. 181568 of September 1, 2010, Resolution No. 90980 of November 15, 2013 and Resolution No. 40122 of February 8, 2016, issued by the Ministry of Mines and Energy.

El producto cumple con los requerimientos de la marca UL-CO, del reglamento técnico especificado, del esquema de certificación bajo la cual fue evaluado, y el Contrato de Prestación de Servicios N° 117099. El titular del certificado está autorizado a usar en los productos incluidos en este certificado la marca de conformidad. UL de Colombia S.A.S debe ser informado por escrito de cualquier cambio que se realice al producto de acuerdo con el Contrato de Prestación de Servicios.

The product accomplishes the requirements of UL-CO Mark, the regulation requirements, the certification scheme which the product was evaluated, and the contract on provision of services N°: 117099 The holder of the certificate is authorized to use the Conformity Mark for the products listed in this certificate. UL de Colombia S.A.S must be informed in writing about any changes to the product in accordance with the contract on provision of services.

JULIAN
ORLANDO ARCE
VELASQUEZ
Digitally signed by
JULIAN ORLANDO
ARCE VELASQUEZ
Date: 2022.10.03
18:00:53 -05'00'

Julián Arce
**Ingeniero de Proyecto/
Project Engineer**

