



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Certificado:

Certificate:

LCSM-304

Titular del certificado:

Certificate holder:

METALCONF S.A.

Garibaldi 2619. Lote 61. Llavallol. B1834BCD. Pcia. de Buenos Aires, Argentina
CUIT 33714754349

Producto:

Product:

Sistemas De Bandejas Portacables Tipo Escalera, Soportes Y Accesorios

Esquema de certificación:

Certification scheme:

Esquema 5 de IRAM-ISO/IEC 17067:2013

Documento(s) normativo(s):

Normative document(s):

IEC 61537: 2006 (Ed. 2.0)

Lenor S.R.L. — Organismo de Certificación emite este certificado de acuerdo con los requisitos establecidos en el PCE-34 y según Resolución SIC 236/2024 y sus modificatorias. El Titular está sujeto a los requisitos establecidos en el Acuerdo de Certificación AC-01 y el Procedimiento General de Certificación PGC-02 y los procedimientos específicos aplicables. Este certificado es válido con posterioridad a la "fecha de próxima vigilancia" solo si se acompaña de la correspondiente Constancia.

Este documento es válido únicamente en su formato digital y firma digital válida. La autenticidad y la integridad de la información contenida en este documento pueden verificarse mediante la validación de su firma digital. Cualquier copia impresa o imagen de este documento puede haber sido alterada y no garantiza su autenticidad.

Lenor S.R.L. – Certification Body issues this certificate according to the requirements established in PCE-34 and Resolución SIC 236/2024 and its modifications. Certificate holder is subject to the requirements established in Certification Agreement AC-01 and the General Certification Procedure PGC-02 and specific applicable procedures. This certificate is valid after the "date of next surveillance" only if the relevant surveillance document is provided

This document is valid only in its digital format with a valid digital signature. The authenticity and integrity of the information contained in this document can be verified through the validation of this digital signature. Any printed copy or image of this document may have been altered and does not guarantee its authenticity.

Fecha de emisión:

Issuing date:

04/03/2026

Fecha de próxima vigilancia:

Next surveillance date:

28/02/2027

CERTIFICADO



ESQUEMA 5

El detalle de productos dentro del alcance de la certificación y otra información relacionada se encuentran en el Anexo de este certificado.

The detail of products within the scope of this certificate and other related information can be found in the Annex of this certificate.

Firma por LENOR S.R.L.
Organismo de Certificación



Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación de
Productos
OCP 033

Anexo al Certificado:

Annex to Certificate:

LCSM-304

Fábrica:

Factory:

METALCONF S.A.

Garibaldi 2619, Llavallol (1836), Pcia. De Buenos Aires, Argentina

Laboratorio:

Testing laboratory:

LENOR S.R.L.

Informe(s) de ensayo:

Test report(s):

MGY-01-25-2233; MGY-01-25-2234; MGY-01-25-2235;
MGY-01-25-2236; MGY-01-25-3120; MGY-10-20-2661;
MGY-06 21-7517; MGY-11-23-9544; MGY-11-23-9545;
MGY-11-23-9546; MGY-11-23-9547; MGY-11-24-8250

Detalle de productos dentro del alcance de este certificado:

Details of products within the scope of this certificate:

Tabla 1: Bandejas Portacables Tipo Escalera Línea Estándar		
Modelo: Model:	Marca: Brandname:	Características técnicas: Main ratings:
BEG000	CONFLEX	BE Tramo Recto
BEGC45	CONFLEX	BE Curva 45°
BEGC90	CONFLEX	BE Curva 90°
BEGCAR	CONFLEX	BE Curva articulada
BEGCAE	CONFLEX	BE Curva Articulada EUN de € eslabones
BEGUNTE	CONFLEX	BE Unión T
BEGUNX	CONFLEX	BE Unión X
BEGEUN	CONFLEX	BE Eslabón Universal
BEGTTR	CONFLEX	BE Tapa Tramo Recto
BEGT45	CONFLEX	BE Tapa Curva 45°
BEGT90	CONFLEX	BE Tapa Curva 90°
BEGTUT	CONFLEX	BE Tapa Unión T
BEGTUX	CONFLEX	BE Tapa Unión X
BEGTEU	CONFLEX	BE Tapa Eslabón Universal
BEGCU-000000	CONFLEX	BE Cupla Unión
BEGCU-000150	CONFLEX	BE Cupla Unión para ala 150
BEGCUA000000	CONFLEX	BE Cupla Unión Articulada
BEGCUA000150	CONFLEX	BE Cupla Unión Articulada para ala 150

Tabla 1: Bandejas Portacables Tipo Escalera Línea Estándar

Modelo: Model:	Marca: Brandname:	Características técnicas: Main ratings:
BEGGFI000000\$\$\$	CONFLEX	BE Grampa Fijación
BEGRSI\$\$\$¥¥¥\$\$\$	CONFLEX	BE Reducción Simple
BSGTRAE££000125	CONFLEX	Soporte Trapecio
BSGMSI¥¥¥1000\$\$\$	CONFLEX	Ménsula Simple
BSZMRZ¥¥¥1000\$\$\$	CONFLEX	Ménsula Reforzada

Nota: Significado de las partículas en los códigos:

£££: número de tres cifras que representa el ancho nominal en mm. £££ puede tomar valores entre 150 y 600.

¥¥¥: número de tres cifras que representa el alto nominal (o ala) en mm. ¥¥¥ puede tomar valores entre 064 y 150.

\$\$\$: número de tres cifras que representa el espesor nominal del material en milímetros, y en el que el primer dígito es un entero y los últimos dos dígitos son decimales. \$\$\$ puede tomar valores entre 160 y 200.

€: número de una cifra que representa la cantidad de eslabones en las curvas articuladas EUN. € puede tomar valores entre 4 y 6.

\$\$\$: número de tres cifras que representa el ancho nominal en mm. \$\$\$ puede tomar valores entre 075 y 450.

¢¢¢: número de tres cifras que representa el espesor nominal del material en milímetros, y en el que el primer dígito es un entero y los últimos dos dígitos son decimales. ¢¢¢ puede tomar valores entre 070 y 125.

¥¥¥: número de tres cifras que representa la longitud nominal en milímetros. ¥¥¥ puede tomar valores entre 180 y 630.

Tabla 2: Bandejas Portables Tipo Escalera Línea Ultrapesada		
Modelo: Model:	Marca: Brandname:	Características técnicas: Main ratings:
UPP000	CONFLEX	BE UP Tramo Recto
UPPC45	CONFLEX	BE UP Curva 45°
UPPC90	CONFLEX	BE UP Curva 90°
UPPUNX	CONFLEX	BE UP Unión X
UPPUNTE	CONFLEX	BE UP Unión T
UPPCAR	CONFLEX	BE UP Curva articulada
UPPCA	CONFLEX	BE UP Curva articulada de € eslabones
UPPEUN	CONFLEX	BE UP Eslabón universal
UPPRS	CONFLEX	BE UP Reducción simple
UPPCU-000	CONFLEX	BE UP Cupla unión
UPPCUA000	CONFLEX	BE UP Cupla unión articulada
UPPTTR	CONFLEX	BE UP Tapa tramo recto
UPPT45	CONFLEX	BE UP Tapa curva 45°
UPPT90	CONFLEX	BE UP Tapa curva 90°
UPPTUX	CONFLEX	BE UP Tapa unión X
UPPTUT	CONFLEX	BE UP Tapa unión T
UPPTEU	CONFLEX	BE UP Tapa eslabón universal

Tabla 2: Bandejas Portables Tipo Escalera Línea Ultrapesada

Modelo: Model:	Marca: Brandname:	Características técnicas: Main ratings:
UPPFDTE££¥¥\$\$\$	CONFLEX	BE UP Final de tramo
UPPTDI000¥¥¢¢¢	CONFLEX	BE UP Tabique divisor
UPPASCE££¥¥\$\$\$	CONFLEX	BE UP Curva ascendente
UPPDSC££¥¥\$\$\$	CONFLEX	BE UP Curva descendente

Nota: Significado de las partículas en los códigos:

Primeros dos caracteres "UP": Ultrapesada.

Tercer carácter "P": Recubrimiento postgalvanizado.

£££: número de tres cifras que representa el ancho nominal en mm. £££ puede tomar valores entre 150 y 600.

¥¥¥: número de tres cifras que representa el alto nominal (o ala) en mm. Para esta serie ¥¥¥ toma el valor 150.

\$\$\$: número de tres cifras que representa el espesor nominal del material en milímetros, y en el que el primer dígito es un entero y los últimos dos dígitos son decimales. Para esta serie \$\$\$ toma el valor 250.

€: número de una cifra o carácter que representa la cantidad de eslabones en las curvas articuladas EUN. € puede tomar valores de 4 a 6 y letra R en el caso de 3 eslabones.

\$\$\$: número de tres cifras que representa el ancho nominal en mm. \$\$\$ puede tomar valores entre 075 y 450

¢¢¢: número de tres cifras que representa el espesor nominal del material en milímetros, y en el que el primer dígito es un entero y los últimos dos dígitos son decimales. Para esta serie ¢¢¢ toma el valor 160.