

CERTIFICADO DE PRODUCTO

No.2425

ESQUEMA:5 RETIE

17065 Certecnica S.A.S.

Certifica que el producto
SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR NO METÁLICAS

Referencias: Anexo 1 Referencias Certificadas

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR:

INTEGRAL ELECTRIC S.A.S

NIT: 901.226.843 – 1

Es conforme con los requisitos de la

RESOLUCIÓN 40117 DE 02 DE ABRIL DE 2024 DEL MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA DE COLOMBIA " POR LA CUAL SE MODIFICA EL REGLAMENTO TÉCNICO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS- RETIE" LIBRO 2. TÍTULO 2 - REQUISITOS GENERALES PARA LOS PRODUCTOS UTILIZADOS EN LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS. (ARTÍCULO. 2.2.1. ARTÍCULO. 2.2.2.) ARTÍCULO 2.3.29 SISTEMAS DE BANDEJAS PORTACABLES Y SISTEMAS DE CANALIZACIONES CON SUS ACCESORIOS Y SOPORTES ARTÍCULO 2.3.29.3 SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR.



Consulta tu
certificado

CER-FO-31 V2 / 2025-11-24

Este Certificado tendrá validéz siempre y cuando se encuentre firmado digitalmente y la identidad del firmante pueda ser validada.



ISO/IEC 17065:2012
21-CPR-002



Más que certificaciones técnicas

Dirección / Adress:

CRA 99 # 64G – 18 BOGOTA
D.C, COLOMBIA

País de Origen / Country of origin:

CHINA

Marca / Brand:

**SONGSU BUILDING
MATERIALS INDUSTRY CO**

Fecha de aprobación:

3 de diciembre de 2025

Fecha del primer seguimiento:

Antes de 3 de diciembre de 2026

Fecha del segundo seguimiento:

Antes de 2 de agosto de 2028

Fecha de vencimiento:

2 de diciembre de 2030

Autorizado por:

Jorge Alejandro Morales Ávila
Gerente General

Calle 72A # 66 – 11 | PBX. (601) 215 70 53
Bogotá - Colombia

certecnica.com

ANEXO 1. REFERENCIAS CERTIFICADAS

ITEM	NOMBRE DEL PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
1	SISTEMAS DE CANALES Y DE DUCTOS CERRADOS DE SECCIÓN NO CIRCULAR NO METÁLICAS	FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA PISO; MODELO CPA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA PISO 16X65 mm - 2 METROS	CPA1665
2		FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 09X05 mm - 2 METROS	CA0905
3		FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 10X10 mm - 2 METROS	CA1010
4		FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 12X08 mm - 2 METROS	CA1208
5		FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 12X12 mm - 2 METROS	CA1212
6		FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 14X07 mm - 2 METROS	CA1407



Consulta tu certificado


 ISO/IEC 17065:2012
 21-CPR-002

certecnica.com

7	FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 15X10 mm - 2 METROS	CA1510
8	FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 16X16 mm - 2 METROS	CA1616
9	FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 18X09 mm - 2 METROS	CA1809
10	FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 20X10 mm - 2 METROS	CA2010
11	FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 22X11 mm - 2 METROS	CA2211
12	FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 22X12 mm - 2 METROS	CA2212
13	FAMILIA Sistemas Bandejas portables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 23X13 mm - 2 METROS	CA2313



Consulta tu certificado


 ISO/IEC 17065:2012
 21-CPR-002


14	FAMILIA Sistemas Bandejas portacables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 24X14 mm - 2 METROS	CA2414
15	FAMILIA Sistemas Bandejas portacables para uso eléctrico.; SUB-FAMILIA Plásticas; CATEGORIA CANALETA PLASTICA; MODELO CA; DESCRIPCIÓN GENERAL CANALETA PLASTICA 100X50 mm - 2 METROS	CT0050

USOS PERMITIDOS Y PROHIBICIONES

USOS PERMITIDOS

Las canaletas plásticas son excelentes para la conducción y protección de cableado en:

- ambientes interiores y controlados.
- Instalaciones Interiores
- Conducción de Datos y Telecomunicaciones
- Ambientes Húmedos (IP)
- Zonas que Requieren Aislamiento
- Ambientes con Requisito de Autoextinción

PROHIBICIONES:

- Prohibición de Uso en Exteriores (Exposición UV)
- Limitaciones de Temperatura
- Bajas Temperaturas
- Limitaciones Mecánicas
- Sustancias Químicas

ANEXO 2. REPORTE DE ENSAYO

ITEM	ID DEL REPORTE DE ENSAYO	LABORATORIO
1	FIT09-07 LENC - 25 - I 1053	NYCE
2	01. PS-B-01-25 INTEGRAL	EMTEST S.A.S
3	39. HI-39-25 INTEGRAL	
4	39. HI-39-25 INTEGRAL	
5	RP 29251I	QTEST



Consulta tu
certificado



ISO/IEC 17065:2012
21-CPR-002



certecnica.com

FABRICADO POR:
SONGSU BUILDING MATERIALS INDUSTRY Co, LTD
NO. 1 INDUSTRIAL AREA, FULV, LELIU SHUNDE FOSHAN

Notas:

1. El presente certificado cubre únicamente las referencias o unidades descritas en el anexo.
2. La vigencia y validez del presente certificado está sujeto a cumplimiento de los requisitos estipulado en el [CER-DI-05](#) "Términos y Condiciones para certificación".
3. CERTECNICA S.A.S. realiza seguimiento para verificar la conformidad del producto de acuerdo con los estipulado el [CER-DI-05](#) "Términos y Condiciones para certificación".
4. Las modificaciones al presente certificado que no sean aprobadas por 17065 CERTECNICA S.A.S, así como su utilización indebida, son inválidas y están sujetas a sanciones legales.
5. Este certificado de producto no implica juicios sobre otros productos distintos a los mencionados en el listado de referencias certificadas, ni tampoco sobre otros productos que fabrique, comercialice, integre o importe el titular del certificado.
6. Para verificar la validez y novedades del presente certificado puede consultar la página www.certecnica.com. Para los certificados del campo reglamentario también podrá verificar la validez a través del menú consulta pública en SICERCO.
7. Este certificado tendrá validez siempre y cuando se encuentre firmado digitalmente y la identidad del firmante pueda ser validada



JORGE ALEJANDRO MORALES AVILA
Gerente, CERTECNICA S.A.S
Calle 72a No. 66-N, Bogotá D.C., Colombia



Consulta tu
certificado



ISO/IEC 17065:2012
21-CPR-002



certecnica.com