



Esquema de certificación 5

Otorga el certificado de conformidad de producto ICONTEC (Esquema de certificación 5 según ISO/IEC 17067) para:
It grants the certificate of conformity product ICONTEC (Certification Scheme 5 according ISO/IEC 17067) for:

TUBOS DE PVC CLASIFICADOS SEGÚN LA PRESIÓN (SERIE RDE)

Fabricado por **INDUSTRIA COLOMBIANA DE PLÁSTICOS S.A.S. – IMEC S.A.S.**, en
la Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia

Manufactured by **INDUSTRIA COLOMBIANA DE PLÁSTICOS S.A.S. - IMEC S.A.S.**,
in the Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia

El derecho del uso del certificado de conformidad de producto se otorga con el referencial:

The right to use the certificate of conformity of product is granted with the Audit Criteria:

NTC 382 (2018)

Plásticos. Tubos de poli (cloruro de vinilo) (PVC) clasificados según la presión (serie RDE)

Plastics. Poly (vinyl chloride) (PVC) pressure rated pipes (SDR series)

SECTOR ICS 23,040,20

Este certificado de conformidad de producto está sujeto a que la empresa y el producto cumplan permanentemente con los requisitos establecidos en el referencial y en el documento "R-PS-019 Reglamento para la certificación de producto tangible", lo cual será verificado por ICONTEC

This certificate of conformity of product is subject to the company's and product's permanent fulfillment of the requirements set forth in the audit criteria and the "R-PS-019 Reglamento para la Certificación de producto tangible" document, which will be verified by ICONTEC.

Las referencias autorizadas para ostentar el certificado de conformidad de producto se incluyen en documento anexo que es parte integral del presente certificado

The references authorized to hold the certificate of conformity of product are included in annexed document and it is integral part of this certificate

Certificado CSC -CER581424

Certificate

Fecha de Aprobación: 2017-12-29
Approval Date:

Fecha Última Modificación: 2021-06-24
Last Modification Date:

Fecha de Renovación: 2023-07-07
Renewal Date:

Fecha de Vencimiento: 2029-12-28
Expiration Date:

La autenticidad del certificado y su alcance se puede consultar al correo electrónico: cliente@icontec.org

ICONTEC es un organismo de Certificación acreditado por:
ICONTEC is a certification body accredited by:



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-002



ID # 0677

Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo



INDUSTRIA COLOMBIANA DE PLASTICOS S.A. IMEC S.A.

NTC 382 (2018)

Anexo Certificado CSC -CER581424

Certificate

Fecha de Aprobación: 2017-12-29

Approval Date:

Fecha Última Modificación: 2021-06-24

Last Modification Date:

Fecha de Renovación: 2023-07-07

Renewal Date:

Fecha de Vencimiento: 2029-12-28

Expiration Date:

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO CUBIERTO POR EL ALCANCE DEL CERTIFICADO

Marca Comercial	Producto	Familia	Referencia	Característica	Planta de Fabricación
RALCO	Tubos de PVC para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1/2" RDE 9	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	3/4" RDE 11	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1/2" RDE 13.5	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1" RDE 13.5	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	3/4" RDE 21	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1" RDE 21	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1 1/4" RDE 21	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1 1/2" RDE 21	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	2" RDE 21	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia