



CESMEC

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD N° 026

El Centro de Estudios, Medición y Certificación de Calidad, CESMEC S.A., ubicado en AV. Marathon #2595, Macul - Santiago, certifica que la empresa **TUBERIAS Y CONEXIONES SPA.**, ubicada en Rio Itata # 9676, Galpón A, Pudahuel-Enea, es Titular de la Marca de Conformidad (Modelo ISO CASCO 5).

Los productos que se indican a continuación se encuentran certificados bajo este sistema, cumpliendo con las especificaciones técnicas que se detallan:

TUBERIA DE EMISION, CON GOTEO INTEGRADO, marca Tycsa:

- Tubería 16mm y 20mm x 0.9mm, gotero normal, en caudales de 1,6 - 2,0 - 2,4 - 3,8 - 4,0 L/h
- Tubería 16mm y 20mm x 1.0mm, gotero normal, en caudales de 1,6 - 2,0 - 2,4 - 3,8 - 4,0 L/h
- Tubería 16mm y 20mm x 0.9mm, autocompensado, en caudales de 1,6 - 2,4 - 2,0 - 3,8 - 4,0 L/h
- Tubería 16mm y 20mm x 1.0mm, autocompensado, en caudales de 1,6 - 2,4 - 2,0 - 3,8 - 4,0 L/h

- La certificación es efectuada según la siguiente norma: NCh 3238: 2011.

TUBERIAS DE POLIETILENO (PE) - PARA RIEGO, marca Tycsa:

- Tubería diámetro 20 mm PE 32- PN 2,5
- Tubería diámetro 16 mm PE 40- PN 4

• La certificación es efectuada según la siguiente Norma NCh 3233-2011

El sistema de certificación aplicado, respalda que los productos han sido sometidos a un Sistema de Control de Calidad de **TUBERIAS Y CONEXIONES SPA.**, el cual ha sido aprobado y es auditado periódicamente por CESMEC, con el propósito de asegurar su conformidad, con los requisitos establecidos en las normas mencionadas.



La certificación efectuada sobre el producto garantiza que éste cumple única y exclusivamente con los requisitos de las normas y/o especificaciones técnicas señaladas. CESMEC, no se hace responsable del incumplimiento del producto en variables no incluidas en las normas y/o especificaciones técnicas.

Se extiende el presente Certificado de Conformidad a solicitud de **TUBERIAS Y CONEXIONES SPA.**, para los fines que estime conveniente.

Documento firmado con
FIRMA ELECTRÓNICA AVANZADA

Departamento Industrial
Product Conformity Assessment

C E S M E C

RODRIGO ORREGO M.
Jefe de Operaciones Depto. Industrial

Santiago, 05 de Mayo de 2023

ESTE CERTIFICADO TIENE UNA VALIDEZ DE SEIS MESES, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN.

2

Certif. N° 026

Nota: Renovación de documento sujeto a resultados de auditorias de vigilancia.

Código: REG 131/ 502 – 011 Rev. 00

BV_C2_Internal