

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD N° 652 **CON/006-502**

El Centro de Estudios, Medición y Certificación de Calidad, **CESMEC S.A.**, ubicado en Av. Marathon #2595, Macul – Santiago, certifica que la empresa **COMERCIAL E IND. PLASTICOS HOFFENS S.A.**, ubicada en Camino Lonquén N° 10707, Maipú, Santiago, es titular de la Marca de Conformidad CESMEC (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:

➤ **TUBERIAS DE POLIPROPILENO COPOLÍMERO RANDOM PP-R, CLASE A, AP, PARA INSTALACIONES DE AGUA FRIA Y CALIENTE MARCA HOFFENS.**

Fabricante: **COMERCIAL E INDUSTRIAL PLASTICOS HOFFENS S.A.**

Procedencia: **CHILE**

Marca: **HOFFENS**

| |
|---|
| Tubería PP-R Ø 20x3,4 mm Clase 1/10 bar – 2/8 bar |
| Tubería PP-R Ø 25x4,2 mm S2,5 Clase 1/10 bar – 2/8 bar |
| Tubería PP-R Ø 32x5,4 mm Clase 1/10 bar – 2/8 bar |
| Tubería PP-R Ø 40x6,7 mm Clase 1/10 bar – 2/8 bar |
| Tubería PP-R Ø 50x8,3 mm Clase 1/10 bar – 2/8 bar |
| Tubería PP-R Ø 63x10,5 mm Clase 1/10 bar – 2/8 bar |
| Tubería PP-R Ø 20x2,8 mm S3,2 Clase 1/8 bar – 2/6 bar |
| Tubería PP-R Ø 25x3,5 mm Clase 1/8 bar – 2/6 bar |
| Tubería PP-R Ø 32x4,4 mm S3,2 Clase 1/8 bar – 2/6 bar |
| Tubería PP-R Ø 40x5,5 mm Clase 1/8 bar – 2/6 bar |
| Tubería PP-R Ø 50x6,9 mm S3,2 Clase 1/8 bar – 2/6 bar |
| Tubería PP-R Ø 63x8,6 mm S3,2 Clase 1/8 bar – 2/6 bar |
| Tubería PP-R Ø 75x10,3 mm S3,2 Clase 1/8 bar – 2/6 bar |
| Tubería PP-R Ø 110x15,1 mm S3,2 Clase 1/8 bar – 2/6 bar |

➤ **TUBERIAS DE POLIPROPILENO COPOLIMERO RANDOM CRISTALINO PP RCT PARA CONDUCCION DE AGUA FRIA Y CALIENTE BAJO PRESION**

Fabricante: **COMERCIAL E INDUSTRIAL PLASTICOS HOFFENS S.A.**

Procedencia: **CHILE**

Marca: **HOFFENS**

| |
|---|
| Tubería PP-RCT Ø 20x2,8 mm S3,2 Clase 1/10 bar – 2/10 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 25x3,5 mm S3,2 Clase 1/10 bar – 2/10 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 32x4,4 mm S3,2 Clase 1/10 bar – 2/10 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 40x5.5 mm S3,2 Clase 1/10 bar – 2/10 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 50x6.9 mm S3,2 Clase 1/10 bar – 2/10 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 63x8.6 mm S3,2 Clase 1/10 bar – 2/10 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 75x10,3 mm S3,2 Clase 1/10 bar – 2/10 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 90x12,3 mm S3,2 Clase 1/10 bar – 2/10 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 110x15,1 mm S3,2 Clase 1/10 bar – 2/10 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 20x2,3 mm S4 Clase 1/8 bar – 2/8 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 25x2,8 mm S4 Clase 1/8 bar – 2/8 bar |
| Tubería PP-RCT Ø 32x3,6 mm S4 Clase 1/8 bar – 2/8 bar |

* La certificación, se efectúa según norma NCh 3151/1 Of.2018.

El sistema de certificación aplicado, respalda que los productos han sido sometidos a un Sistema de Control de Calidad de **COMERCIAL E IND. PLASTICOS HOFFENS S.A.**, 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/especificaciones técnicas

Se extiende el presente Certificado de Conformidad a solicitud de **COMERCIAL E IND. PLASTICOS HOFFENS S.A.**, para los fines que estime pertinentes.

Documento firmado con
FIRMA ELECTRÓNICA AVANZADA

RODRIGO ORREGO M.
Jefe de Operaciones

Departamento Industrial
Product Conformity Assessment

Santiago, 11 de Mayo de 2026

ESTE CERTIFICADO TIENE UNA VALIDEZ DE SEIS MESES, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISION
Certif. N° 652

Código: REG 131/ 502 – 011 Rev. 04

*Nota: Renovación de documento sujeto a resultados de auditorias de vigilancia.
Contrato vigente desde el 1 de Octubre de 1988*

