

FICHA TÉCNICA

TUBERÍAS HDPE

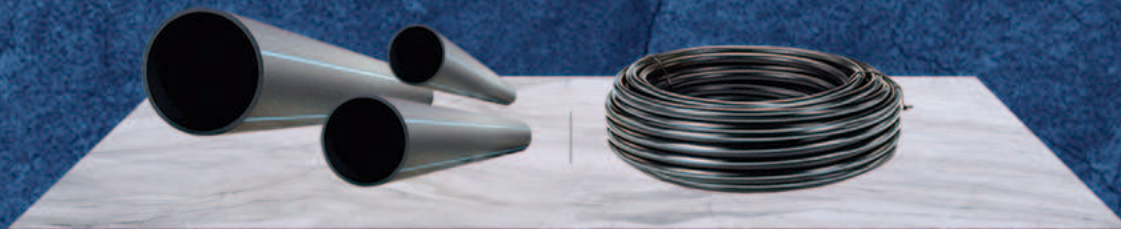
Los Productos para la
conducción del agua
con la seguridad que
su obra necesita.



thc.cl



FICHA TÉCNICA TUBERÍAS HDPE



TUBERIAS EN TIRAS Y ROLLOS

Características Generales

La Completa Línea HDPE de THC CHILE cuenta con Fittings Electrofusionados, Válvulas mariposa, Máquinas Electrofusión y Máquinas Fusionadoras.

Las Tuberías HDPE de THC CHILE cuentan con la mayor variedad de diámetros del mercado, desde 20 mm hasta 630 mm.

La línea HDPE de THC CHILE cuenta con Fittings y Máquinas Termo y Electrofusionados.

Los productos HDPE entregan alta resistencia, gran hermeticidad y una larga vida útil con bajos costos de mantención.

La Línea HDPE de THC CHILE cuenta con certificación Cesium y Autorización SISS.

¿Qué es el HDPE?

El HDPE es un tipo de polímero termoplástico que viene de su sigla en inglés: High Density Polyethylene (Polietileno de Alta Densidad). El HDPE es resistente, duradero y flexible, lo que lo hace ideal para la conducción de agua. Tiene una alta resistencia a la corrosión, lo que lo hace muy adecuado para el transporte de agua potable, aguas residuales y otro tipo de fluidos. El HDPE es además resistente a la abrasión y a los productos químicos, lo que lo convierte en una opción popular para la industria de la construcción y la ingeniería. Cabe destacar también, que gracias al formato exclusivo de tuberías HDPE de grandes diámetros lo convierte en una opción adecuada para el sector minero.



Completa cobertura nacional y presencia internacional



thc.cl

FICHA TÉCNICA

TUBERÍAS HDPE



Origen:

Tuberías HDPE producidas por THC CHILE.

Materia Prima:

PE100 de origen coreano.

Espesores y Presiones Nominales:

SDR17 = 10 Kg/cm² = 142 Psi

SDR13.6 = 12.5 Kg/cm² = 177 Psi

SDR11 = 16 Kg/cm² = 227 Psi

Diámetros: 20 a 250 mm

Color: Negro con líneas azules

Forma de suministro:

Tiras de 6 mm y Rollos de 50 y 100 m



thc.cl



Completa cobertura nacional y presencia internacional



FICHA TÉCNICA

TUBERÍAS HDPE



Coefficiente de Dilatación Lineal: 0.30 mm/m°C

Coefficiente de Fricción Hazen-Williams: 150

Cumplen con Norma: NCh 398/1

Certificación: Marca de Conformidad emitida por CESMEC y con aprobación SISS.

Vida útil: La norma garantiza una vida útil de 50 años sin exceder las presiones nominales y una temperatura del agua no superior de 30°C.

Garantía: THC CHILE otorga una Garantía de 5 años a todos sus productos que cuentan con autorización SISS.



thc.cl



Completa cobertura nacional y presencia internacional



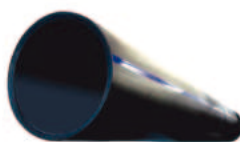
FICHA TÉCNICA
TUBERÍAS HDPE

GRANDES DIÁMETROS

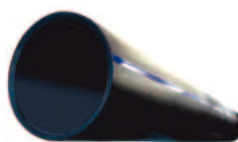


**FABRICANTES
DE TUBERÍAS
HDPE**

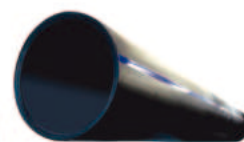
Desde 20 mm a 630 mm



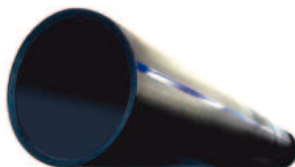
160 mm



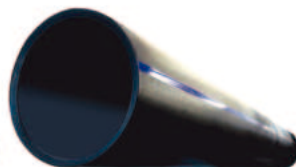
200 mm



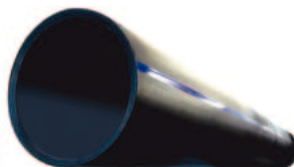
250 mm



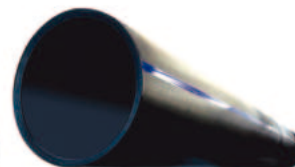
315 mm



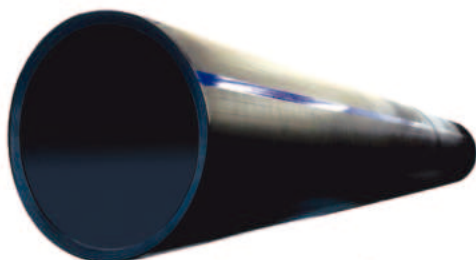
355 mm



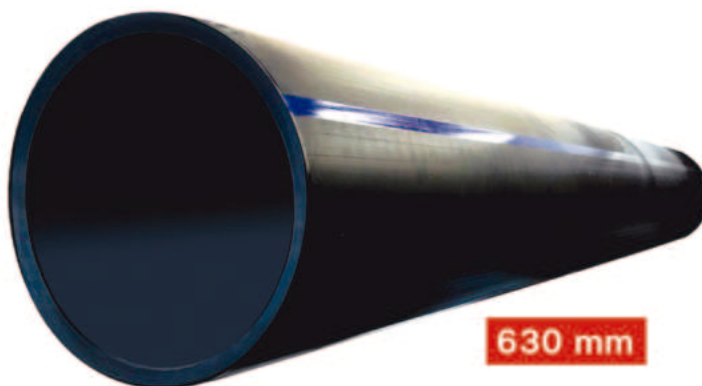
400 mm



450 mm



500 mm



630 mm



thc.cl



Completa cobertura nacional y presencia internacional





thc.cl

Síguenos...



@thc.chile.cl



THC CHILE