



Calidad Hidraulica Internacional

FICHA TECNICA FITTINGS HDPE DE THC CHILE S.A.



Origen: China.

Materia prima: HDPE (Polietileno de Alta Densidad) PE 100 Virgen

Método de conexión: Electrofundición y Termofundición

Espesor de diseño: SDR11

Presión Nominal: PN 16

Diámetros: de 20 a 250 mm

Color: Negro

Norma nacional: NCh 398/2

Estándares de Fabricación: ISO 4427, EN 12201, DIN 8074/75

Longitud del Collar: Estándar para Electrofundición y Termofundición

Propiedades: Alta resistencia a productos químicos, adecuada para aplicaciones de agua potable e industriales

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

Certificación: “*Marca de conformidad en origen*” otorgada por CESMEC



Aprobación: Resuelvo 3738 de octubre de 2017 emitido por la “SISS”

Calidad Hidráulica Internacional

GARANTIA: THC otorga garantía de 5 años a todos sus productos que cuentan con autorización SISS

Características

- Excelente resistencia a la corrosión y agentes químicos
- Larga vida útil y bajo mantenimiento
- Alta flexibilidad y capacidad de soportar cargas mecánicas
- Fácil de instalación con métodos de soldadura por termofusión o electrofusión
- Soporta temperaturas de hasta -30°C

Mayor información en nuestro portal www.thc.cl

THC