Línea Hidráulica



Categoría: Tubería hidráulica **Fabricante:** Grupo Rotoplas

Materia Prima: Polipropileno Copolímero Random (PP-R)

Propiedades:

- Cero fugas: por su unión molecular (Termofusión) que hacen de tubo y conexión una sola pieza indisoluble.
- Resistencia a presiones extremas: Hasta 24.3kg/cm2.
- Resistencia a temperaturas extremas: Desde el punto de congelación hasta 95°C
- Flexibilidad: Permite radio de curvatura en frío de hasta 8 veces su diámetro
- Capa interior EXPEL que evita la reproducción de bacterias.
- Capa exterior UV (ultravioleta) que protege la instalación de los rayos solares (vida útil a la intemperie de hasta 30 años).

Características de la Termofusión:

Ventaja principal: Garantiza cero fugas.

Técnica: Cortar, calentar y unir.



Herramienta básica: Termofusor. Temperatura de termofusión: 260°C Tiempo de termofusión: 5 seg. (tubo de 20mm).

Surtido:

- Cantidad: Más de 200 piezas entre tubos, conexiones y herramientas.
- Medidas: Desde 20mm (1/2") hasta 110mm (4")
- Conexiones roscadas: La única tubería hidráulica de PP-R para agua fría y caliente con rosca metálica (transición con otros materiales) a precio competitivo.



Soporte técnico:

Capacitación v asesoría especializada gratuitas.

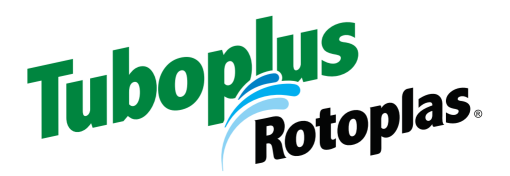
- Fácil y segura.
- Instalación: Ideal para instalaciones prearmadas (ahorro en tiempo y costos de instalación).

Normas:

- NMX-E-226/2-CNCP-2007 avalada por la Secretaría de Comercio y Fomento Industrial a través de la Dirección General de Normas
- Normas alemanas DIN (Deutsches Institut f
 ür Normung)
- ISO 9000
- ISO 14000 (avala a Tuboplus como empresa protectora del medio ambiente)

Aval Tecnológico: GRUPO ROTOPLAS

Tel: 01 800-506-3000 Telemarketing: 5201-5088 www.tuboplus.com



Extraordinarias soluciones.