Tubo de polietileno de baja densidad.

Descripción del Producto

Las tuberías **RIPLAST**® están especialmente diseñadas para sistemas de riego: ramales laterales y pequeñas tuberías de suministro desde la reserva de agua hasta el campo.

Son producidos con materiales alternativos de excelente calidad, cuidadosamente seleccionados, enriquecidos con materiales vírgenes y aditivos especiales.

Los tubos **RIPLAST**® están disponibles en rollos de ø16 a ø110 mm en tres series diferentes: serie tipo 4 de pequeño espesor, serie tipo 6 de espesor medio, serie tipo 10 de gran espesor.

Los tubos se marcan térmicamente a lo largo del generador de forma indeleble y legible durante el proceso de fabricación

El marcado muestra: marca **RIPLAST**®, diámetro y tipo de tubería, fecha y turno de producción, línea de producción, longitud.





Tabla de especificaciones técnicas - Rollos standards

| DIÁMETRO | | TYPE 4 | | | TYPE 6 | | | TYPE 10 | | |
|----------|--------|---------|-----------------------|--------|---------|-----------------------|--------|---------|-----------------------|--------|
| | | ESPESOR | LONGITUD DEL ROLLO | PRECIO | ESPESOR | LONGITUD DEL ROLLO | PRECIO | ESPESOR | LONGITUD DEL ROLLO | PRECIO |
| mm | inc | mm | m | €/m | mm | m | €/m | mm | m | €/m |
| 16 | 3/8" | 1,4 | - | - | 1,5 | 500 | 0,27 | | | |
| 20 | 1/2" | 1,5 | 300 | 0,35 | 1,6 | 300 | 0,36 | 2,6 | 100 | 0,52 |
| 25 | 3/4" | 1,8 | 200 | 0,46 | 2,1 | 200 | 0,57 | 3,2 | 100 | 0,82 |
| 32 | 1" | 1,9 | 200 | 0,62 | 2,6 | 200 | 0,90 | 4,2 | 100 | 1,30 |
| 40 | 1" 1/4 | 2,4 | 100 | 1,00 | 3,4 | 100 | 1,37 | 5,1 | 100 | 1,99 |
| 50 | 1" 1/2 | 3,0 | 100 | 1,50 | 4,2 | 100 | 2,08 | 6,5 | 100 | 3,07 |
| 63 | 2" | 3,8 | 100 | 2,35 | 5,2 | 100 | 3,29 | 8,3 | 100 | 4,90 |
| 75 | 2" 1/2 | 4,5 | 100 | 3,37 | 6,3 | 100 | 4,68 | 10,0 | 100 | 7,10 |
| 90 | 3" | 6** | 50 | 5,40 | 7,6 | 50 | 6,75 | 12,0 | 50 | 10,10 |
| 110 | 4" | 7,5** | 50 | 9,00 | 9,2 | 50 | 10,00 | 14,5 | 50 | 14,60 |

^{**} Type 5

Bajo pedido la longitud de los rollos puede variar.

Características y Beneficios

Las tuberías **RIPLAST**® siempre han sido apreciadas por sus características técnicas y también por su asequibilidad, durabilidad y resistencia:

- Fácil instalación gracias a su ligereza y alta flexibilidad;
- Reducidas pérdidas de carga gracias a la baja rugosidad del material y a su resistencia a la aparición de incrustaciones;
- Resistencia a la corrosión; se puede enterrar sin protección.
- Resistente a una amplia gama de productos químicos y resistente a la mayoría de agentes bacteriológicos presentes en el suelo.
- Resistencia a los agentes atmosféricos y a los rayos ultravioleta, debido a su contenido en negro de carbón;
- Sencillez de las intervenciones de mantenimiento y reparación.



Tabla de especificaciones de embalaje - rollos reducidos

| DIÁMETRO | | | PN4 | | PN6 | | | |
|----------|------|---------|-----------------------|--------|---------|-----------------------|--------|--|
| | | ESPESOR | LONGITUD DEL ROLLO | PRECIO | ESPESOR | LONGITUD DEL ROLLO | PRECIO | |
| mm | inc | mm | m | €/m | mm | m | €/m | |
| 16 | 3/8" | - | - | - | | 25 | 0,32 | |
| | | | - | - | 1,5 | 50 | 0,30 | |
| | | | - | - | | 100 | 0,29 | |
| 20 | 1/2" | 1,5 | 25 | 0,41 | | 25 | 0,42 | |
| | | | 50 | 0,39 | 1,6 | 50 | 0,40 | |
| | | | 100 | 0,38 | | 100 | 0,39 | |
| 25 | 3/4" | 1,8 | 25 | 0,54 | | 25 | 0,67 | |
| | | | 50 | 0,51 | 2,1 | 50 | 0,63 | |
| | | | 100 | 0,50 | | 100 | 0,62 | |
| 32 | 1" | 1,9 | 25 | 0,73 | | 25 | 1,06 | |
| | | | 50 | 0,69 | 2,6 | 50 | 1,00 | |
| | | | 100 | 0,67 | | 100 | 0,97 | |

Bajo pedido la longitud de los rollos puede variar.