

Tubo de polietileno de baja densidad.

Riplast[®]
IRRIGATION PIPE

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.

Los tubos **RIPLAST**[®] están disponibles en rollos de \varnothing 16 a \varnothing 110 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 a lo largo del generador 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"	-	-	-	1,5	25	0,32
			-	-		50	0,30
			-	-		100	0,29
20	1/2"	1,5	25	0,41	1,6	25	0,42
			50	0,39		50	0,40
			100	0,38		100	0,39
25	3/4"	1,8	25	0,54	2,1	25	0,67
			50	0,51		50	0,63
			100	0,50		100	0,62
32	1"	1,9	25	0,73	2,6	25	1,06
			50	0,69		50	1,00
			100	0,67		100	0,97

Bajo pedido la longitud de los rollos puede variar.