

TUBERÍAS PVC CORRIVAL TIPO B PARA ALCANTARILLADO

FABRICADO BAJO LA NORMA NTE INEN 2059

RIVAL
+ t u b o s +

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

VIDA ÚTIL

El tiempo de vida útil de la tubería corrugada PVC es de más de 50 años, siempre que se lo instale y se mantenga en condiciones adecuadas.

RESISTENCIA QUÍMICA

El material con el cual es fabricado esta tubería presenta máxima resistencia a la acción corrosiva de los ácidos, los gases presentes en las alcantarillas, a los productos alcalinos y el agua salada.

SUPERFICIE INTERIOR LISA

Su superficie lisa permite una mayor capacidad de conducción hidráulica, evita la formación de depósitos o incrustaciones en las paredes interiores, lo que permite fácil limpieza y un mínimo mantenimiento.

MAYOR RIGIDEZ

Por su diseño estructural, los tubos CORRIVAL tienen mayor rigidez que la tubería para desagüe normal de pared sólida.

RESISTENCIA AL APLASTAMIENTO

Nuestro producto CORRIVAL al ser sometido a un aplastamiento entre placas paralelas hasta el 40% de su diámetro original, no evidencia fisuras, grietas, roturas o separación de sus paredes.

RESISTENCIA A LA PENETRACIÓN DE RAÍCES

La tubería CORRIVAL por su estructura rígida y sus uniones herméticas, impiden la penetración de raíces.

NATURALEZA SEMI-RÍGIDA

Por su conformación semi-rígida tiene un excelente comportamiento en movimientos sísmicos y asentamientos diferenciales del terreno brindando una mayor seguridad; además cuando se necesite dar mayor flexibilidad a los ángulos de giro en el trazado de la conducción, la tubería CORRIVAL lo permite.

FÁCIL MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE EN OBRA

CORRIVAL es una tubería liviana que se puede manejar fácilmente en obra por cuadrillas pequeñas y hace innecesario el uso de equipo pesado.

FÁCIL INSTALACIÓN

Su unión mecánica mediante sello elastomérico garantiza la hermeticidad y optimiza la actividad de la instalación.

ALMACENAMIENTO

Deben almacenarse protegidos del sol y ubicarse en tendidas perpendiculares con una altura máxima de 2 metros, en diámetros grandes superior a 1 metro no se recomienda almacenarse uno sobre otro.

pag: (1/2)



TUBERÍAS PVC CORRIVAL TIPO B PARA ALCANTARILLADO

FABRICADO BAJO LA NORMA NTE INEN 2059

RIVAL

+ t u b o s +

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO NOMINAL (mm)	DIÁMETRO INTERIOR (mm)	LONGITUD UTIL (m)	SERIE NTE INEN 2059:2010	RIGIDEZ ANULAR		
				ISO 9969 ANEXO A NTE INEN 2059 kPa(kN/m ²)	DIN 16961 ANEXO B NTE INEN 2059 kPa(kN/m ²)	ASTM D 2412 lb/pul ² kPa(kN/m ²)
110	100,00	6	6	8	63	57 (394)
125	110,00	6	6	8	63	57 (394)
160	145,00	6	5	4	31,5	29 (199)
175	160,00	6	5	4	31,5	29 (199)
200	183,00	6	5	4	31,5	29 (199)
220	200,00	6	5	4	31,5	29 (199)
250	228,00	6	5	4	31,5	29 (199)
280	250,00	6	5	4	31,5	29 (199)
315	286,00	6	5	4	31,5	29 (199)
335	300,00	6	5	4	31,5	29 (199)
400	364,00	6	5	4	31,5	29 (199)
440	400,00	6	5	4	31,5	29 (199)
540	500,00	6	5	4	31,5	29 (199)
650	600,00	6	5	4	31,5	29 (199)
760	700,00	6	5	4	31,5	29 (199)
875	800,00	6	5	4	31,5	29 (199)
975	900,00	6	5	4	31,5	29 (199)
*1065	975,00	6	5	4	31,5	29 (199)
*1150	1050,00	6	5	4	31,5	29 (199)
*1245	1130,00	6	5	4	31,5	29 (199)
*1325	1205,00	6	5	4	31,5	29 (199)

*Nota: Fabricación de estos diámetros por acuerdo entre fabricante y comprador

RE

Rev:03

Revisado: 2026- 02

pag: (2/2)

