

FICHA TECNICA SANITARIA COEXTRUIDA

El tubo PVC sanitario coextruido TUBEXCOL fabricado bajo la Norma Técnica Tubexcol NTI 21087, norma de referencia NTC-1087 y es un producto innovador para la industria de la construcción, una excelente solución, especialmente para los tubo sistemas de alcantarillado, para el transporte de aguas servidas / residuales.

Su diseño innovador ofrece resistencia química, durabilidad mejorada y un rendimiento confiable, convirtiéndolo en una elección efectiva para diversas aplicaciones.

Su especial característica física; Radica en su fabricación, la cual está compuesta por varias capas, las cuales están distribuidas entre capa interna, núcleo y capa externa, en busca de soportar las diversas condiciones en su uso y aumentar su resistencia mecánica.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS				
CODIGO	PRODUCTO	DIAMETRO (mm)	DIAMETRO (in)	ESPEJOR DE PARED
2340066	TUBO PVC SANITARIO CX PESADO 2"	60,32	2"	2,35
2340061	TUBO PVC SANITARIO CX PESADO 3"	82,56	3"	2,7
2340009	TUBO PVC SANITARIO CX PESADO 4"	114,30	4"	2,8
2340004	TUBO PVC SANITARIO CX PESADO 6"	168,28	6"	3.4
2340004	TUBO PVC SANITARIO CX SEMIPESADO 6"	168,28	6"	2.43

Las ventajas del Tubo PVC Sanitario Coextruido Tubexcol son:

- Resistencia al ataque de productos químicos.
- Resistencia a la corrosión interna
- Materias Primas certificadas, excelente Resistencia mecánica.
- Costo competitivo.
- Facilidad en su instalación, tramos de 6m.
- Reduce los costos de mantenimiento.
- Durabilidad y Vida útil prolongada.

PARED SÓLIDA

- Sistemas de alcantarillado urbano y residencial.
- Drenaje de redes tanto comerciales como industriales.
- Proyectos de Construcción en general.

NÚCLEO REFORZADO



TUBEXCOL
TUBERIA PVC