Hidrotubo® **Especial Termitas**

Tubería fabricada por coextrusión de PVC flexible en color azul con una espiral de PVC rígido antichoque según la norma UNE EN ISO 3994, con protección contra el ataque de las termitas.



Características

- De uso industrial y sanitario.
- El PVC flexible dispone de una formulación especial que corta el ataque de las termitas sin resultar tóxico para el medio ambiente, y cumple con la norma de calidad EN 118.
- Superficie interior y exterior lisa. Muy flexible
- · Diámetros exteriores ajustados para fácil montaje en racores de unión de PVC y de PE.
- Pegado hermético y resistente en la unión a 30 bar de presión.
- Soporta temperaturas entre -10 °C y 60 °C.
- Tubería con buena resistencia química, asociada a las propiedades habituales d
- Gran resistencia a las aguas residuales y las aguas de circuito de piscinas con cloración.













Aplicaciones

- Evacuaciones, conducciones hidrosanitarias, circuitos de depuración de piscinas, bañeras de hidromasaje, desagües, instalados en zonas susceptibles al ataque de termitas subterráneas.
- Antes de realizar la instalación es obligatorio que el terreno se encuentre libre de termitas.

ø INT mm	ø INT pulg.	ø EXT mm	PESO g/m	PRESIÓN SERVICIO bar	PRESIÓN MÍNIMA ROTURA bar	RADIO CURVATURA mm	VACÍO m H₂O
42	1″³/4	50	710	5	15	126	9
43	1" 3/4	50	685	5	15	129	9
55	2″1/8	63	1000	5	15	165	9

En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso. Otros diámetros, colores y características previa consulta. Consultar con el departamento comercial las cantidades mínimas de compra asignadas para los diámetros no estándar



