



Duc- White

Manguera redonda “Star White” para sistemas de irrigación.

En DUCTOS HERCOR, trabajamos siempre en estrecha colaboración con agricultores y empresas consultoras para el desarrollo de productos; Fabricado en polietileno lineal de baja con cubierta térmica, que permite la temperatura del agua se mantenga constante dentro de los invernaderos.

Características del producto:

- Mejor flexibilidad.
- No contamina el medio ambiente.
- Cuenta con protección UV. (2%).
- Altamente resistente a los materiales Naturales del terreno.
- Producto 100% reciclable.
- Se suministra en rollos de 305 mts.
- Alta flexibilidad aún en bajas temperaturas.
- Menor tiempo de instalación.
- Excelentes propiedades mecánicas
- No presenta deformaciones por el trato normal de la manguera.
- Ofrece un desempeño confiable.
- Alta resistencia a los agentes químicos.



Tubería para irrigación (Para sistema de goteo).

	DESCRIPCIÓN	Calibre.	MEDIDA (plg) mm		D.I.	D.E.	ESPESOR	MTS/ ROLLO.
A)	Tubería de Polietileno de riego. (Lisa - Ciega).	—	¾	20	17.60	20.08	1.2	200
B)	Tubería de Polietileno de riego. (Lisa - Ciega).	40,000	½	16	14.00	16.50	1.0	305
C)	Tubería de Polietileno de riego. (Lisa - Ciega).	50,000	½	16	13.60	16.45	1.2	305
D)	Tubería de Polietileno de riego. (Lisa - Ciega).	—	¾	12	10.00	12.17	1.0	305



*Se caracteriza el color blanco por fuera y negro por dentro, permitiendo la reflexión de energía. Ayudando a mantener la energía a calificar el agua de riego a una temperatura adecuada.

La capa exterior se fabrica con un material lineal la que ayuda a mantener el agua de riego a una temperatura adecuada, además facilita su localización en sustratos o tierras de cultivo, para hacer reparaciones y evitar accidentes.

- Es una manguera (P.E.) Diseñada para soportar presiones medias de Riego, fabricada con protección UV. Y antioxidantes para hacerla mas duradera.
- Los rollos son: de 305 mts o 400 mts.