

aqunat

TUB EFFICAX ECO



Ventajas

- **Alta resistencia y durabilidad:** Gracias al proceso de fabricación, la manguera ciega negra es altamente resistente y duradera, incluso en condiciones climáticas adversas.
- **Protección UV:** La manguera es resistente a los rayos UV, lo cual prolonga su vida útil y asegura su funcionamiento bajo la exposición solar prolongada.
- **Fabricada con resina de alta calidad:** Se fabrica con materiales de la más alta calidad, lo cual garantiza su rendimiento y fiabilidad en sistemas de riego agrícola.

Aplicación

- **Invernaderos hidropónicos:** Utilizada para transportar agua en sistemas hidropónicos dentro de invernaderos.
- **Sistemas de riego para frutales:** Aplicada como tubería para riego de frutales, tanto en sistemas de conducción como para iniciar la red de riego.
- **Elevadores para conexión con tuberías secundarias:** Empleada como línea de elevación para conectar con la tubería secundaria en sistemas de riego.

Código	Familia	Subfamilia	D	mm	Longitud
3060402001	Riego	Riego por goteo	16	1.0	400 m
3060402002	Riego	Riego por goteo	16	1.15	400 m
3060402003	Riego	Riego por goteo	20	1.0	300 m
3060402004	Riego	Riego por goteo	20	1.0	400 m

Código	Familia	Subfamilia	D	mm	Longitud
3060402005	Riego	Riego por goteo	20	1.15	300 m
3060402006	Riego	Riego por goteo	20	1.15	400 m
3060402007	Riego	Riego por goteo	16	1.20	400 m
3060402008	Riego	Riego por goteo	20	1.15	400 m

ESPECIFICACIONES

- **Tub eficaz eco:** Tubo fabricado con una sola capa de polietileno de alta calidad, ideal para riego por goteo y conducción de agua.
- **Material:** Fabricados con polietileno de alta calidad, resistentes a la intemperie y diseñados para soportar condiciones adversas. Resina de alta calidad para garantizar durabilidad.
- **Protección UV:** Ambos tubos son resistentes a los rayos ultravioleta, lo cual prolonga su vida útil en aplicaciones al aire libre.
- **Resistencia Química:** Aptos para soportar químicos utilizados en procesos de fertirrigación.