



Tubería de polietileno de alta densidad para fibra óptica o micro tubo (1 vía).

Características del producto:

- Este producto es fácil de instalar.
- Alta resistente al impacto.
- Permite fácil instalación al crecer y expandir la red.
- Reduce costos de instalación.
- Su presentación es en 500 y 1,000 metros.
- Cuenta con 1% de seslizante interior, para disminuir la fricción.
- Elaborado con resina H.D.P.E.
- Elaboración con material 100% virgen.
- Resistente al impacto.
- El ducto puede ser enterrado sin ningún tipo de recubrimiento exterior (concreto).
- Alta flexibilidad a ún en baja temperatura.
- Tiene 3 líneas de identificación.



Una visión del futuro que puede poner en uso el día de hoy.

● **Características:**

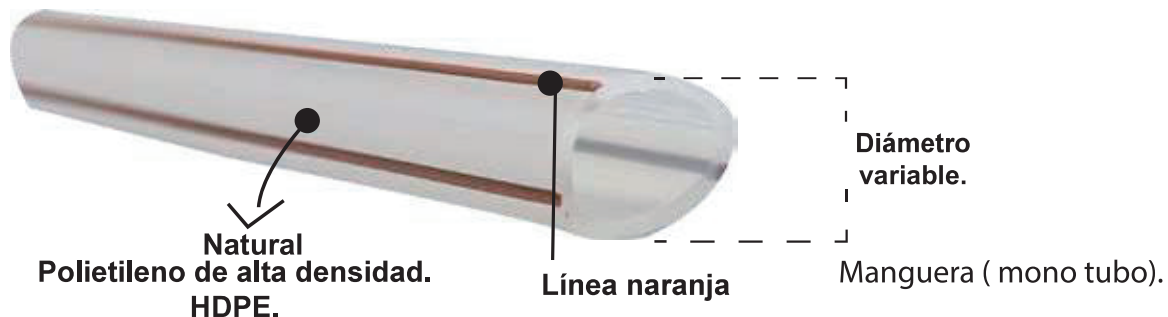
- Material HDPE.
- Sin manga.
- T de operación + 70 °C.

● **Tabla de especificaciones.**

Producto	Diámetro exterior	Diámetro interior	Espesor pared	Metros		
				500	1,000	* 2,000
Micro 8 - 5	08	05	03	SI	SI	SI
Micro 10 - 6	10	06	04	-	SI	SI
Micro 10 - 8	10	08	02	SI	SI	SI
Micro 12 - 10	12	10	02	SI	SI	SI
Micro 16 - 12	16	12	04	-	SI	SI

* Sobre pedido.

Identificación de la manguera:



Presentación: En 500 y 1,000 metros.

Es un producto rentable a demostrado ser una vía para cableado con un menor costo comparado con métodos y diseños tradicionales.