

Aplicaciones

POLIFLEX Telecomunicaciones permite alojar cualquier cable de sistema de comunicación, ayudando a la implementación de infraestructuras como Ethernet to the Home (ETTH), Fiber to the Home (FTTH) y Direct to Home (DTH).

Telefonía

Televisión por cable

Transmisión de datos



Colores

POLIFLEX Telecomunicaciones disponible en todos los colores marcados por la norma N.CTR. CAR.1.08.001, que se utilizan según su posición en túneles, puentes, pasos viales, acotamiento de carreteras, calzada de carreteras, caminos rurales y desarrollo urbano. (Ver Figura 1).

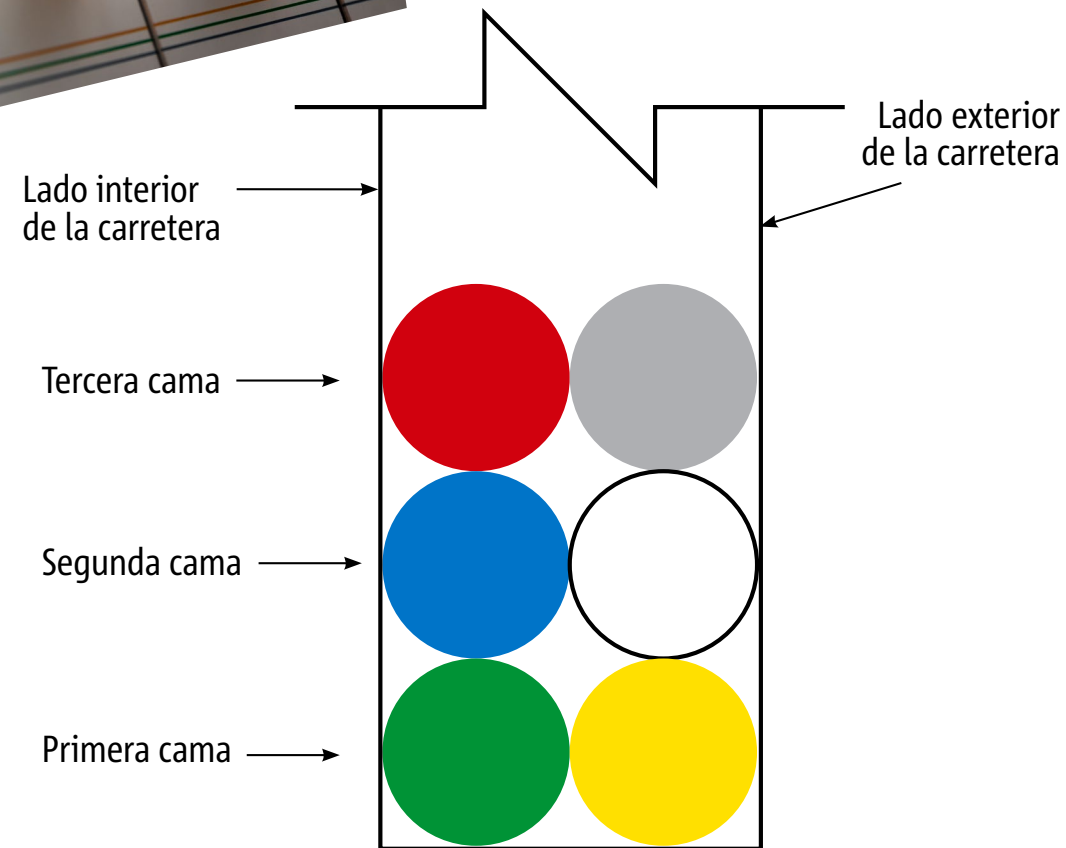
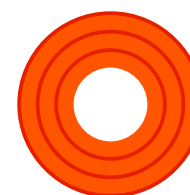


FIGURA 1. Colores de **POLIFLEX** Telecomunicaciones según su posición de acuerdo a la N.CTR.CAR.1.08.001.



PLANTA

Km. 8 carretera antigua Xalapa-Coatepec
C.P. 91500, Coatepec, Veracruz



POLIFLEX

800 • 765 • 4353

WWW.POLIFLEX.MX





CONECTANDO MUNDOS

Innovación, seguridad y calidad, se conjugan en el nuevo **POLIFLCX** Telecomunicaciones para redes subterráneas, un producto que se suma a la familia **POLIFLCX**, caracterizada por su misión de hacer más fáciles y seguras las instalaciones eléctricas.

Diseñado para cubrir las necesidades de contratistas, corporativos y todo tipo de empresa que requiera utilizar canalizaciones de cables de sistemas de comunicaciones, mejorando su infraestructura.

POLIFLCX Telecomunicaciones para redes subterráneas, en presentaciones de 2", 3" y 4", está fabricado con resina de polietileno de alta densidad (PEAD). Tiene una capa corrugada exterior unida por medio de coextrusión a una pared interior lisa, lo que le proporciona gran resistencia estructural.

Puede ser enterrado para cumplir con canalizaciones en acotamientos de carreteras, calzadas de carreteras, caminos rurales, desarrollo urbano y todo aquel procedimiento que implique sepulcro de cables de sistemas de comunicación para su adecuada canalización, alojamiento y protección de los mismos.

Beneficios:

Menor tiempo de instalación

Permite los tendidos de registro a registro sin necesidad de acoplamientos.

Fácil transportación

Su peso liviano permite la descarga en forma manual sin necesidad de maquinaria pesada o grúas.

Mínimo mantenimiento

Debido a su resistencia ante la corrosión y abrasión.

Mayor vida útil

Comparado con tuberías de PVC o metálicas.

No guarda memoria

No requiere equipo especial para desenrollarlo, haciendo una instalación más rápida y segura.

Ahorros adicionales

No se necesita de una inversión futura para fines de reparación de la tubería corrugada de PEAD.

Sin desperdicios

Puede cortarse en cualquier parte con una següeta, u otra herramienta similar



POLIFLCX Telecomunicaciones, aloja, cuida, facilita y asegura tus sistemas de comunicación.

Clave	Descripción	Medida	Metros
P-PTA114-300	Poliflex telecomunicaciones azul bicapa	1 1/4"	300
P-PTA112-300	Poliflex telecomunicaciones azul bicapa	1 1/2"	300
P-PTA2-200	Poliflex telecomunicaciones azul bicapa	2"	200
P-PTA3-95	Poliflex telecomunicaciones azul bicapa	3"	95
P-PTA4-50	Poliflex telecomunicaciones azul bicapa	4"	50

Disponible en rollos desde 1 1/4" hasta 4"