



NORMA: SCT CAR-1-08-001/07

Duc- F.O.

## Poliducto para fibra óptica para la infraestructura de la ciudad.

### Características del producto:

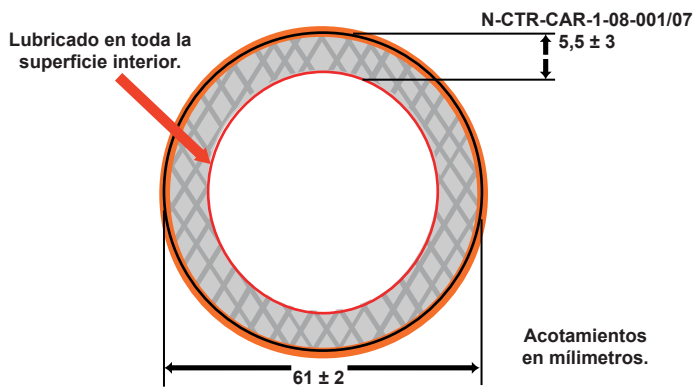
- Ductos flexibles de polietileno de alta densidad.
- Se produce en color: rojo, gris, azul, blanco, verde y amarillo.
- 50 mm de diámetro en paredes de 5.5 mm de espesor.
- Deslizante en su interior que facilita y agiliza el cableado.
- Resistente al impacto.
- Membrana de silicón en su interior para mejorar el cableado.
- Elaborado con resina HDPE.
- Elaboración con material 100% virgen.
- Aplicaciones:
  - Instalación en operación con pavimento de asfalto o concreto.
  - Acometidas a edificios o instalaciones públicas.



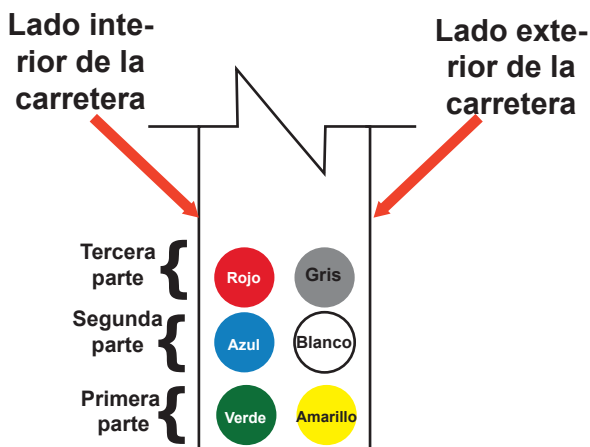
- Son elementos subterráneos que alojan fibra óptica; Este puede ser de (dos), (cuatro) o (seis) ductos flexibles como se muestra en la figura 2.

Interior pre lubricado que forma una película sólida delgada y reemplazada como se muestra en la figura 1.

Figura 1:



Fabricación de colores:



- Presentación: 100 m / rollo.
- 200 m / rollo.
- 500 m / rollo.



Figura 2: Superficie de rodamiento del acotamiento

