



TUBILLOS DE 40/60MM

1. Datos Generales:

Tubillos termocontraíbles de poliolefina reticulada, tubería de fusión caliente y varilla de acero inoxidable reforzado, diseñados para la protección de los empalmes de fibra óptica.

2. Características:

- Provee protección segura para el empalme de fibra óptica.
- Dimensiones: 40/60 mm.
- Resistencia a la humedad para protección del medio ambiente.
- Fácil utilización al momento de la instalación de la fibra óptica.
- Temperatura de contracción: 110-130 °C.
- Temperatura de funcionamiento: -45 a 100 °C.
- Eliminan el incorrecto roscado de las fibras.



Foto 1: Tubillos 40/60 mm