

Alambre de Bajada 2x0.80 mm Pelt

Aplicación:

Cable de acometida telefónica domiciliar de caja al usuario.

Características Constructivas:

- * 2 conductores acero cobreado \varnothing 0,81 mm .
- * Aislación PELT con protección UV para exterior.
- * Peso Nominal 22 Kg/KM.
- * Marcación secuencial metros.
- * Acondicionamiento estándar Rollos 300 o 500 metros.

Características eléctricas:

- * Rigidez dieléctrica 2500 Vcc.
- * Resistencia eléctrica Máximo 113 Ω /Km.
- * Resistencia de aislación Mínima 20.000 M Ω /Km.

Características Físicas:

- * Temperatura máxima de servicio 80°C.
- * Resistencia a la tracción mínima por conductor 40 kg.

Dimensionales:

- * Medidas externas ancho 6 mm alto 3mm.
- * Un conductor con resalto para su identificación.

Ventajas:

- * Dada la unión inseparable entre ambos metales es imposible la recuperación y por lo tanto no tiene valor de reventa.
- * Alta resistencia mecánica.
- * Resistente a la corrosión.

