

Cable armado TECK 90 Cu SC 1000V



El cable armado con mayor flexibilidad
respecto a los de armadura convencional
Indicado para uso en minería y Oil&Gas

Cablec

Prysmian
Group

Cable Teck 90

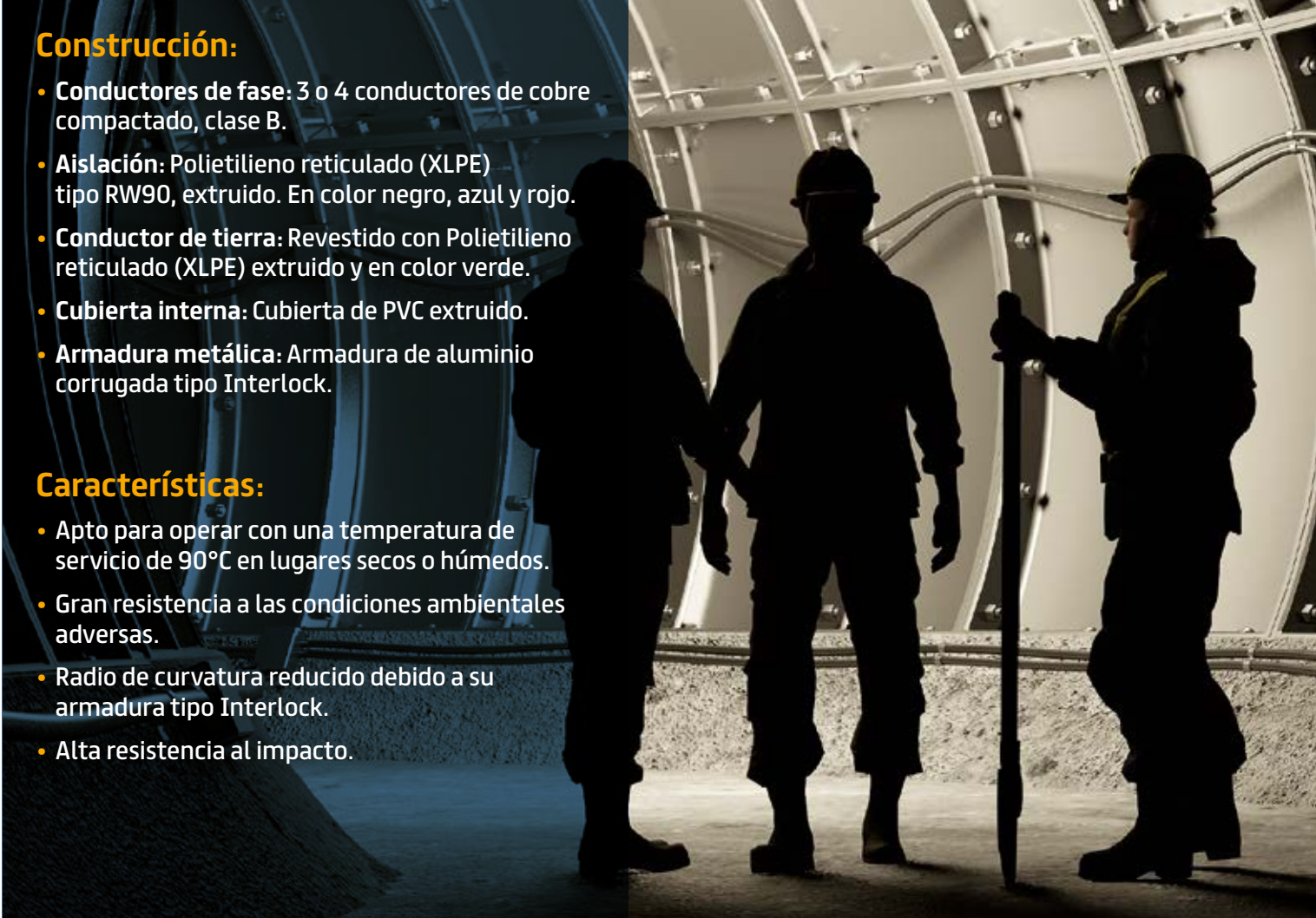
Se usa en lugares peligrosos (Hazardous Location), en circuitos de potencia, distribución de subestaciones, instalaciones comerciales e industriales, en exteriores o subterráneos, en lugares secos y húmedos y en aplicaciones similares.

Construcción:

- **Conductores de fase:** 3 o 4 conductores de cobre compactado, clase B.
- **Aislación:** Polietileno reticulado (XLPE) tipo RW90, extruido. En color negro, azul y rojo.
- **Conductor de tierra:** Revestido con Polietileno reticulado (XLPE) extruido y en color verde.
- **Cubierta interna:** Cubierta de PVC extruido.
- **Armadura metálica:** Armadura de aluminio corrugada tipo Interlock.

Características:

- Apto para operar con una temperatura de servicio de 90°C en lugares secos o húmedos.
- Gran resistencia a las condiciones ambientales adversas.
- Radio de curvatura reducido debido a su armadura tipo Interlock.
- Alta resistencia al impacto.



En Cablec, al formar parte de Prysmian Group, contamos con el respaldo de marcas ampliamente reconocidas que nos proveen productos de la más alta calidad, como:

Procables: fábrica con 50 años de presencia en Colombia.

Cocesa: fábrica con 70 años de presencia en Chile.

Todos nuestros productos cumplen con las normas nacionales e internacionales y con los estándares de calidad de Prysmian Group.

Cablec

A Brand of Prysmian Group

CABLEC C.A.

Panamericana Norte Km 15 1/2 y Leonidas Proaño
Quito - Ecuador
Tel +593 23 98 6100
mercadeo@prysmiangroup.com
ec.prysmiangroup.com

Síguenos



@PrysmianGroupEcuador