

sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

Modelo BDC

Pértigas para descarga de condensadores

Funcionalidad

Las pértigas de maniobra de descarga de condensadores tienen la función de salvaguardar las distancias en trabajo eléctrico, además permite al operario hacer una descarga a tierra de la energía residual que puede quedar en los condensadores. Estas pértigas tienen una longitud fija.

Características del Producto

Pértiga de maniobra de un solo tramo fabricada en tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 32 mm dotada de guardamanos, empuñadura, contera, cabezal de descarga, cable de cobre (16 mm²) y torno de puesta a tierra.

Longitud: 1,6 m de longitud

Tensión de trabajo: 45 kV.





Modelo BDC

Pértigas para descarga de condensadores

Características Materia Prima

Tubo aislante: **hecho de poliéster y fibra de vidrio.**

Empuñadura: **tubo estriado para evitar el deslizamiento.**

Tornillería: **acero inoxidable.**

Cable: **cable de cobre 16 mm² de 2 m de longitud.**

Torno: **aluminio de alta pureza.**

Certificados

Fabricado según lo establecido por la Normativa **UNE-EN 50508** - Puntos **4.2, 4.3, 4.4** (en condiciones secas) y **4.5**. Varillas aislantes polivalentes para operaciones eléctricas en instalaciones de alta tensión.

