

# sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

## Modelo PA-25

Pinza de amarre para acomedidas

### Funcionalidad

Para conductores aéreos trenzados NFC 33-209 de secciones 2 x 16 mm<sup>2</sup> a 4 x 25 mm<sup>2</sup> (Ø de los conductores de 7 mm a 9.4 mm).

Cuerpo de termoplástico reforzado con fibra de vidrio tanto el cuerpo como la cuña

Fijación a una consola o un latiguillo de tipo pig tail.

Piezas imperdibles.

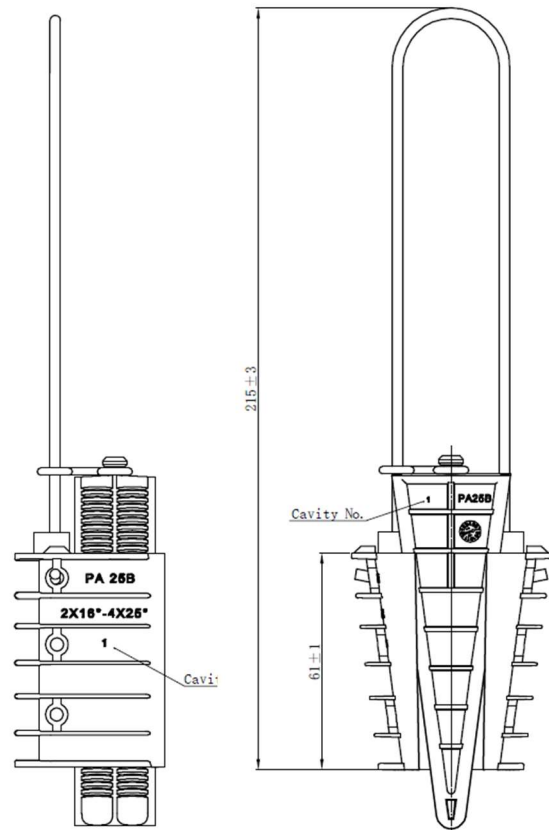
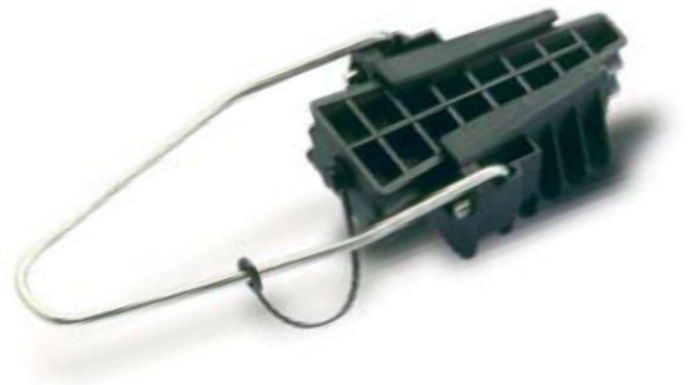
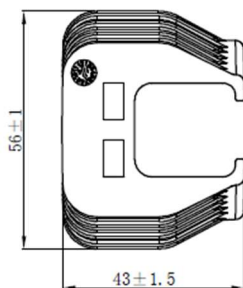
La anilla de fijación está fabricada en acero inoxidable.

### Características Materia Prima

El cuerpo y la cuña: PA66

La anilla: Acero inoxidable.

### Especificaciones técnicas





## Modelo PA-25

Pinza de amarre para acometidas

---

**Sección:** Min: 2x16, Max: 4x25

**Peso:** 7,500 (x100) Kg

**Peso:** 0.11 Kg



### Certificados

**UNE-EN 50483-2:2013** Requisitos de ensayo para accesorios de redes aéreas trenzadas de baja tensión. Parte 2: Pinzas de amarre y de suspensión para redes auto soportadas.

**NFC 33 042: 2013** INSULATED CABLES AND THEIR ACCESSORIES FOR POWER SYSTEMS - ANCHORING DEVICES FOR OVERHEAD DISTRIBUTION WITH INSULATED CABLES OF RATED VOLTAGE 0,6/1 KV.