

GRAMPO DE SUSPENSÃO FIBERLIGN® POLIMÉRICO



INFORMAÇÕES GERAIS

1. **DESCRIÇÃO:** Grampo para suspensão de cabos ópticos ADSS.

2. **APLICAÇÃO:** Redes ópticas com vãos de até 200 m.

3. **VANTAGENS:** Compacto, dielétrico e de fácil instalação.

4. **CARACTERÍSTICAS:**

- **Materiais:** Polímero termoplástico resistente aos raios UV, elastômero, liga de alumínio e aço inoxidável.
- **Três faixas de aplicação:**
 - a. Cabos ópticos de Ø 7 a 11 mm.
 - b. Cabos ópticos de Ø 11 a 15 mm.
 - c. Cabos ópticos de Ø 15 a 17 mm.
- **Carga de ruptura mínima vertical:** 150 kgf
- **Carga de escorregamento mínima:** 40 kgf

5. **FERRAMENTAS NECESSÁRIAS PARA INSTALAÇÃO:**

- 1 chave canhão ou chave de boca de 10 mm.

