



Dieléctrico

**Tipo de Conector** Anclaje rápido tipo Daisy, en reata poliéster de 22 mm. Longitud 120 cm.

**Capacidad de Carga** Está diseñada y fabricada con capacidad para un (1) usuario con un peso promedio de 130 lb, hasta 310 lb (59 kg a 140 kg). Incluido dotación, equipos de protección personal y herramientas de trabajo

**Sectores** Complemento de trabajo en la línea de postes equipos de alturas minería, instalaciones, construcción servicios de redes, Industria en general línea dieléctrica

Pruebas de Calificación	Resultado de Laboratorio
Deformación	✓ Cumple
Fuerza dinámica e integridad	✓ Cumple
Fuerza estática	✓ Cumple

**Descripción**

Cinta tipo Daisy de 120 cm, certificado bajo la norma Europea UNE-EN 795, fabricado en reata de poliéster de alta resistencia de 22 mm de ancho, para mayor durabilidad, resistencia y de bajo peso, con resistencia de 5000 lb.

Cuenta con 12 ojos, incluido bucle de conexión y bucle descansapie, para apoyo o reposo al realizar maniobras.

Diseñado con presillas o costuras cocidas con hilo de diferente color, para facilitar su inspección.

Resistencia 5000 lb, ideal para trabajo pesado en alturas y maniobras de rescate.

Debe utilizarse siempre en combinación con un arnés, dado que es un complemento al equipo de seguridad principal

! Antes de anclarse se debe inspeccionar y observar si tiene cortaduras, desgaste, oxidaciones, daños químicos o exceso de uso, si el daño es visible NO DEBE USARSE Y SE DEBE RETIRAR DE USO INMEDIATAMENTE

**Normatividad**

UNE-EN 795:2012 tipo B

UNE-EN 795:2012  
BUREAU VERITAS  
Certification  
C022.00998

Acreditado ONAC 09-CPR-008

Componentes	Material	Resistencia
Reata plana 22mm	Poliéster de alta tenacidad	5000lb
Hilo	Poliéster multicolor	Calibre 20