

Nº Documento	Rev	Modelo	Referencia/s	Fecha
FT0060743	00	JE3007B-2	E70T, E71T, E72T	15.03.2022
FICHA TÉCNICA				
Elemento de amarre anticaídas y de sujeción regulable de cuerda trenzada				

0. DESCRIPCIÓN

Elemento de amarre anticaídas y de sujeción regulable de cuerda trenzada de 12 mm fabricada en poliamida

1. REQUISITOS ESPECÍFICOS DE DISEÑO

El elemento de amarre es de cuerda trenzada de 11 mm / 3 cordones de poliamida 6 AT multifilamento, con una carga de rotura mínima de 3.000 daN. Terminado en gaza injerida con guardacabo.

Dispone de un regulador de aluminio para ajustar la longitud del elemento de amarre de 1,04 a 1,64 metros.

Los injeridos de las terminaciones del elemento de amarre están protegidos con PVC retráctil.

La longitud máxima del elemento de amarre con conectores es de 2,00 m.

2. NORMAS

Cumple la norma UNE EN 354:2010 y UNE EN 358:2018

3. FOTOGRAFÍA

Ref. E70T



4. CON CONECTORES:

Ref. E71T: con 2 mosquetones de acero con cierre virola de rosca



Ref. E72T: con 2 mosquetones de acero con cierre bloqueo automático

