

## FICHA TECNICA



## PROTECCION EN ALTURA

### MODELO CABO ANTICAIDAS CV1026EAK

FT/Rev 3



## CARACTERISTICAS

01. Cinta de aramida (KEVLAR) de 35mm elastizada (2 ramas).
02. Amortiguador Anticaídas.
03. Tres mosquetones (uno de 18 y dos de 55mm de abertura)
04. Norma Iram 3622-1.
05. Resistencia a la temperatura 400°C.

## DESCRIPCION / UTILIZACION

Cabo de vida anticaídas doble en cinta elastizada de aramida (KEVLAR) de 1.5 mt, con amortiguador de caída (un mosquetón de 18mm y dos de 55mm ). Embalado individualmente en bolsa de plástico con su correspondiente folleto instructivo, y guía de revisión periódica.  
Utilizado en trabajos donde se requiera el uso de temperaturas elevadas.