


Nº Documento	Modelo	Referencia	Fecha
FT139015	MIRA 16AC + MIRA 10F.4	S72A	23.01.2023
<b>FICHA TÉCNICA</b>			
<b>ARNÉS ANTICAÍDAS MIRA 16AC + CINTURÓN DE SUJECIÓN MIRA 10F.4</b>			

## DESCRIPCIÓN

Equipo formado por arnés anticaídas con cinturón de sujeción incorporado. Dispone de dos puntos de enganche anticaídas y dos puntos de enganche de sujeción.

## REQUISITOS DE ALCANCE GENERAL

Este arnés, como componente de un sistema anticaídas, está destinado a parar las caídas de su usuario.

Asimismo, presenta dos elementos de enganche de sujeción que permiten al usuario realizar operaciones de sujeción y posicionamiento.

El conjunto garantiza una resistencia mínima de 15 kN y es posible una inspección visual de todos sus componentes.

## CARACTERÍSTICAS

Confeccionado con cintas de poliéster de 45 mm de ancho.

Este equipo cuenta con un cinturón de sujeción incorporado al arnés, diseñado con un sistema de acolchado para optimizar el confort del usuario.

Dispone de enganche anticaídas en la zona dorsal formado por una anilla de acero.

También cuenta con un punto de enganche anticaídas pectoral formado por gazas textiles.

Cuenta también con dos puntos de enganche de sujeción a ambos lados del cinturón formados por anillas planas de acero.


Las perneras y el cinturón son regulables mediante dispositivos de cierre automático fabricados en acero.

Las hombreras y perneras del arnés disponen de acolchados de confort desmontables mediante cierres de velcro.

## NORMATIVA

Cumple las siguientes normas:

EN361:2002  
EN358:2000

Nº Documento	Modelo	Referencia	Fecha
FT139015	MIRA 16AC + MIRA 10F.4	S72A	23.01.2023
<b>FICHA TÉCNICA</b>			
<b>ARNÉS ANTICAÍDAS MIRA 16AC + CINTURÓN DE SUJECIÓN MIRA 10F.4</b>			

## FOTOGRAFIA

