

# ARNÉS ARCO ELÉCTRICO DIELECTRICO TESLA 4 ARGOLLAS

**MILLER**<sup>®</sup>

Cód. 10-01-494

Cód. 10-01-493

TALLAS S-M

TALLAS L-XL

MODELO: FPXACH-FLS

## DESCRIPCIÓN

Arnés diseñado para trabajos relacionados con el manejo de cargas de tensión y arco eléctrico fabricados con materiales certificados con ASTM F887.

## CARACTERÍSTICAS

- Material: Fabricado con hilos de nylon ignífugos (resistentes al fuego).
- Puntos de anclaje: Anillos en D revestidos con aislantes eléctricos en la parte dorsal y en la zona de la cintura.
- Pectorales: Loops de cinta recubiertos en termoplásticos.
- Hebillas: De conexión rápida (Quick Connect) en aluminio recubierto, que permiten una postura rápida, segura y cómoda.
- Accesorios adicionales: Cinta reflectiva y portaherramientas.
- Indicador de caída: Etiqueta de goma para el operario.

## COMPOSICIÓN

- Cinta: Para-aramida.
- Anillo en D: Acero galvanizado, revestido en aislante eléctrico.
- Hebillas: Aluminio, revestidas en aislante eléctrico.

## ANCLAJES

- Dorsal: Anillo en D.
- Laterales: Anillos en D.
- Pectoral: Loops de cinta.

## TALLAS/PESO

- Small: 2,00 kg
- Medium: 2,05 kg
- Large: 2,10 kg

## NORMAS

- Norma ABNT NBR 14629:2010
- Norma ABNT NBR 1583/4/5/6:2010
- Norma ABNT NBR 8094:1983
- Norma ASTM F877



**INDUSAFETY**  
SERVICIOS GENERALES

Web: [indusafety.com.pe](http://indusafety.com.pe)

Cel: 923 705 468 - 914 438 215

Correo: [ventas@indusafety.com.pe](mailto:ventas@indusafety.com.pe)