

## ARNÉS DE POSICIONAMIENTO

## MODELO: A2ACFP

Equipo diseñado para tareas de posicionamiento, ascenso-descenso y de arresto de caída.

Su esbelto diseño permite realizar trabajos en alturas con máxima libertad, y menor peso, brindando el máximo confort en usuarios con necesidades específicas de equipos ligeros.

Es un equipo fabricado con cintas que se colocan alrededor de el tórax, hombro y piernas, distribuyendo la carga de impacto.

Cuenta con un (1) anillo metálico tipo "D" en la zona dorsal para sistemas contra caídas, y dos (2) a la altura de la cadera, para sistemas de posicionamiento. Incluye un anclaje esternal para ascenso y descenso vertical.

# Cinta:

Poliéster 100% - 45mm (+/- 1)

Anillo "D":

Acero estampado y tropicalizado

Hebillas:

Acero estampado y tropicalizado

Hilo:

Poliester 100%. Bondeado

### Cinta:

Resistencia

5000lbs (22.2kN) - Tensión

Anillo "D":

5000lbs (22.2kN) - Tensión

Hebillas:

4000lbs (17.7kN) - Tensión

Caída Libre - Arnés: 100kg a 1.00m de altura

Corrosión:

48 horas de exposición salina





## Normatividad-

Posicionamiento Sistema Contra caídas

Ascenso y Desenso

**Tallas** M/L XL/XXL

**Aplicaciones** 

Industria en gral. Construcción Servicios Públicos

Peso

+/- S (1.85kg)

+/- M/L (2.18kg)

+/- XL/XXL (2.32ka)

ANSI Z359.11-2021 EN 361:2002







Producto probado en

HT-A2ACFP REV M001-01/23



Producto Certificado