



BLACKLIGHT

ARNÉS SUSPENSIÓN BLACKLIGHT

Modelo : 4233



Sistemas

RESISTENCIA ESTÁTICA

Anillo "D"	2,268 kg / (5,000 lbs)
Hebillas	1,815 kg / (4,000 lbs)
Cinta	3,084 kg / (6,800 lbs)

RESISTENCIA AMBIENTAL - CORROSIÓN-

Hebillas / Anillos	48 Horas
--------------------	----------

RESISTENCIA DINÁMICA

	Masa	Longitud
ANSI Z359.1-07	100kg	1.0m
ANSI A10.32-12	100kg	1.0m
CSA Z259.10-06	160kg	1.0m
ABNT NBR 15836-10	100kg	4.0m (Pies) 4.0m (Cabeza)
NRF-024-PEMEX-09	100kg	1.0m

Pruebas

Descripción

Equipo diseñado para posicionar el cuerpo del usuario en lugares elevados, a fin de que pueda trabajar con las manos libres. Construido con bandas y correas que se colocan alrededor del cuerpo, en hombros, tórax, cintura y piernas. La configuración de las bandas permite distribuir la fuerza de carga en todo el cuerpo del usuario.

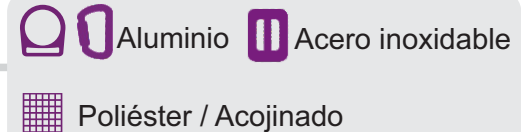
El arnés cuenta con un cojín en hombros y piernas, construido en tela respirable para mejorar el confort del equipo, y herrajes de aluminio que buscan minimizar el peso del equipo sobre el usuario. Adicionalmente, un cojín lumbar construido de la misma tela, permitiendo al usuario el máximo confort debido a una amplia zona de contacto (7") en la sección lumbar.

Los arneses Blacklight cuentan con su anillo "D" dorsal contra-caídas, anclaje frontal para ascenso y descenso vertical. Sus hebillas de ajuste deslizable construidas en acero inoxidable y punteras para protección de filo en cintas, anillos porta-soga y hebillas Quick-Fit para acople instantáneo en cintura y piernas. Sus anillos textiles en hombros permiten evacuar a una persona de alguna área en posición vertical y/o ascenso y descenso de lugares confinados.

Aplicaciones



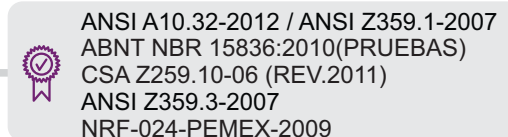
Materiales



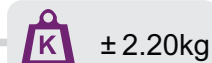
Tallas



Normatividad



Peso



Producto probado en
Laboratorio acreditado por ENA
ISO/IEC 17025:2005
N° MIV-0354-040/12

