



CV INDUSTRIAL

GLOBAL SOLUTIONS

- ORINGS
- FABRICACION PZS DE HULE
- EMPAQUE DE COMPRESOR
- GASKET
- CONEXIONES BAJA PRESION
- TAPETES INDUSTRIALES
- SELLO HIDRAULICO
- SEGURIDAD INDUSTRIAL
- ORINGS ENCAPSULADOS

PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

CV-A1A LV

- Arnes de una argolla para uso de sistema de protección personal. Clase II
- En caso de caída libre la fuerza es distribuida uniformemente sobre los muslos, gluteos y hombros
- Cintas de alta visibilidad y reflejante 3M
- Aplicación en zonas de construcción y en industrias
- Herrajes rápidos y sencillos de usarse
- Lleva integrada la línea de vida, lo que ayuda a desacelerar al usuario en caso de una caída súbita, limitando la fuerza a menos de 900 libras

CAPACIDAD
140 kg (310 lb)

- *Costura sub pelvica
- *Ajuste en zonas pelvicas
- *Banda en el pecho ajustable
- *Anillo en la espalda ajustable

TEJIDO Cinta poliester alta tenacidad
Ancho 1 3/4" (45 mm)
Grosor 1/16" (1.4 mm)
Fuerza Tensión 6,000 lbs (26.6 Kn)
La Cinta es cortada con calor para evitar desgarramiento
Dos cintas reflejantes de 1.5mm

COSTURA Tipo de Costura Lock Stched
Hilo Tex 150 Denier 460/3
Resistencia 7700 gr Elongación 21%

ANILLO Acero Forjado, con baño de zinc
Fuerza Mínima de Ruptura
22 kN / 5000 lb

HEBILLAS Acero Alta Tenacidad
Fuerza Mínima de Ruptura
17.8 kN / 4000 lb



COLOR
NARANJA CON REFLEJANTE

MATERIAL
POLIESTER

NORMAS
ANSI A10.14-1991
ANSI Z359.1-2007
NRF-024-PEMEX-2010

PRESENTACIÓN
CAJA CON 10 UNIDADES

