



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

PROTECCIÓN DE CAÍDAS

CV-ANCLA1

DESCRIPCIÓN

- Punto fijo como sistema de anclaje proteger contra caídas fabricado en banda de poliéster cuenta con anillo "d" en un extremo.
- Anillo fabricado en acero con recubrimiento de zinc y bicromato, fuerza promedio de caída de 900 lbs.(140 kg.)
- Banda: 1 3/4", medidas disponibles: 0.90 m producto de línea y 1.50 m producto sobre pedido



CAPACIDAD
140 kg (310 lb)

TEJIDO

Cinta Poliéster
Ancho 1 3/4" (45 Mm)
Grosor 1/16" (1.4 Mm)
Fuerza Tensión 5,100 Lbs (23 Kn)
La Cinta Es Cortada Con Calor Para Evitar Desgarramiento.
Dos cintas reflejantes de 1.5mm

COSTURA

Tipo de Costura Lock Stiche
Hilo # 138

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

POLIÉSTER

NORMAS

NOM-009-STPS2011 ANSI A10.32-2012
ANSI Z359.1-2009 NRF 063 CFE 2007
NRF 032 CFE 2010 NRF-024-PEMEX-2009

PRESENTACIÓN

CAJA DE 20 PIEZAS

