



**INDUSTRIAL SAFETY SUPPLIES S.A.S**  
**FICHA TECNICA**  
**MORRAL PORTA EQUIPOS DE ALTURA REF.**  
**IN 8096-M**

Página 1 de 1

RPP-140  
Revisión: 01

**PROCESO:PRODUCCION**

Emisión: 2015-08-12

### CARACTERISTICAS TECNICAS



#### DESCRIPCIÓN

Morral para equipos de alturas, fabricado en Lona Morral y reata poliéster de 25 mm de ancho, se utiliza para kits de eslingas con arnés, pero adicional funciona para guardar equipos de alturas según lo requiera el cliente.

#### COMPONENTES DE FABRICACIÓN

COMPONENTE	RESISTENCIA
<ul style="list-style-type: none"><li>Reata polyester 25 mm</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Reata resistente a la rotura 5000 lbf</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Lona Morral</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li></li></ul>

#### COMPONENTES DEL SISTEMA

- Para Todos los equipos de protección contra caídas marca INSAFE.

Elaboro: Dirección QHSE

Reviso: Dirección Producción

Aprobó: Gerente General



**INDUSTRIAL SAFETY SUPPLIES S.A.S**  
**FICHA TECNICA**  
**MORRAL PORTA EQUIPOS DE ALTURA REF.**  
**IN 8096-M**

Página 2 de 1

RPP-140  
Revisión: 01

**PROCESO:PRODUCCION**

Emisión: 2015-08-12

**NORMATIVIDAD**

**Normatividad:**  
**Cumple con:**  
N/A

**ENSAYOS A APLICAR**

<b>ENSAYO</b>	<b>RESULTADO</b>	<b>REQUISITO DE NORMA</b>
N/A	N/A	N/A

Elaboro: Dirección QHSE

Reviso: Dirección Producción

Aprobó: Gerente General