

## **Eslinga Capacidad 1 Tn Largo 2 m Ancho 30 mm - Coeficiente Seguridad 6 IRAM 5378**

### **Características Generales**



Eslinga con una capacidad de 1 tonelada.  
Posee un diámetro interno del ojal de 26 cm.

Fabricadas acorde a Norma **IRAM 5378**.  
& Fabricadas en Poliéster de alta tenacidad.  
Proceso de fabricación certificado bajo la norma  
**ISO 9001-2015**.

Coeficiente de seguridad 6.

Etiqueta identificatoria conteniendo los siguientes  
datos: Nombre del fabricante, Código, Longitud,  
Carga máxima de uso en tiro directo, Lazo,  
Canasto, Número de lote de fabricación,  
Coeficiente de seguridad, Fecha de fabricación.  
Certificado de calidad: Todas las eslingas son  
entregadas con un certificado de calidad, en las  
cuales se detallan los mismos datos de la  
etiqueta.

Rango de temperatura admitido de -40°C a  
+90°C.

Elongación a la carga máxima de trabajo de  
aproximadamente 4%

Gran Flexibilidad y excelente relación peso de la  
eslinga con la capacidad máxima de uso. Esto  
brinda gran comodidad en el manipuleo de la  
eslinga.

Gran durabilidad y seguridad, debido a que las  
fibras que ejercen el esfuerzo de izaje nunca  
entra en contacto con la carga. Lo que brinda  
gran seguridad en su utilización.



AR1257

### **Almacenamiento**

Almacenar a temperatura ambiente y en resguardo de la luz solar.

### **Transporte**

No es necesario condiciones especiales de transporte.

### **Vencimiento**

En condiciones óptimas de almacenamiento no tienen vencimiento.