# Captor de peso aplicado sobre línea móvil

# Tensiómetro Fijo A&L

Este dispositivo se utiliza como captor de peso aplicado sobre la línea de cable móvil (Running Line) y montado sobre el tramo fijo de pluma en grúas telescópicas, celosía, etc.

- Construcción robusta para aplicaciones intensivas.
- Diseñado para operar a la intemperie bajo cualquier circunstancia.



### **Especificaciones Técnicas**

Precisión <2 %

Temperatura Rango de Cables Celda de carga El rango de temperatura de operación es desde -5ºC a +40ºC

De 1/2" a 5/8"

**Celda de carga Construcción**Marca A&L Acero alea
Gabinete de acero de

Marca A&L Acero aleado de tipo bulón. Sobrecarga admisible 150% - Rotura 300% Gabinete de acero de 5 mm espesor revestido con epoxi de alta resistencia,

ensamblado con piezas electro niqueladas.

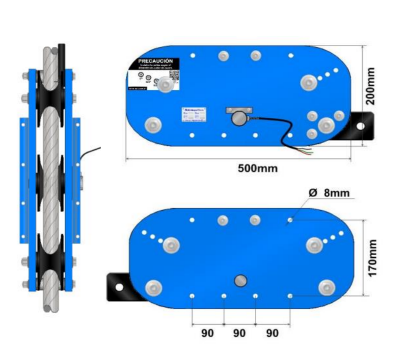


#### **KIT DE ENTREGA:**

- 1 tensiómetro con 15mts\* de cable de datos.
- 1 manual de instalación y uso.

\*Podrán solicitarse más o menos metros al momento de realizar el pedido.

#### **DIMENSIONES:**



#### APLICACIÓN EN LA GRÚA:



## Conexionado:

Malla: GND Negro: -E / AV-Blanco: -S / AS-Verde: +S / AS+ Rojo: +E / AV+

(Largo total del cable: 15mts)

Manuel Díaz Vélez 4842 (1605) - Munro - Buenos Aires - Argentina - Tel/Fax (5411) 4708-9243 - www.ayl.com.ar