

Tipo de anclaje:  
**CONECTOR CLASE A  
(ANCLAJE)**



Imagen: Anticaídas.solutions

**MOSQUETÓN METÁLICO DE ANCLAJE TIPO PINZA**

Pinza ligera especialmente diseñada para conectar en tubos, andamios o cables de acero de gran diámetro.

Apertura de seguridad en dos pasos.

<b>TIPO A / CONECTOR DE PINZA</b>		<b>NORMA EN 362:2005</b>
<b>UTILIZACIÓN</b>	Muy usados como conectores de final de dispositivos de amarre, para enganche en tubos estructurales.	
<b>TIPO DE FIJACIÓN</b>	El mosquetón de forma de pinza con sistema de apertura por presión en el agarre. Automático en 2 pasos por presión y giro.	
<b>ABERTURA DEL GATILLO</b>	No	

**DATOS ADICIONALES A CUMPLIMENTAR POR EL INTERESADO**

**DENOMINACIÓN:**  **FABRICANTE:**

**RESISTISTENCIA LONGITUDINAL**

**RESISTISTENCIA TRANSVERSAL**

**RESISTISTENCIA ABIERTO**

**MATERIAL:**  ALUMINIO  ACERO INOXIDABLE  ACERO GALVANIZADO  ACERO CINCADO

**PESO**

**NOTAS**

\*No olvide rellenar a mano las celdas que identifiquen conector y fabricante una vez que localice el modelo idóneo. Rellene a mano otras celdas preparadas para este objeto.

\*Esta selección del EPI es automática y en consecuencia orientativa, no olvide consultar con su servicio de prevención o un experto. Adjuntamos enlaces donde podrá encontrar consejo respecto arneses, conectores, anclajes, sistemas anticaída y complementos. Ver QR.

**ASESÓRATE POR UN EXPERTO**

anticaidas.solutions



FINANCIADO POR:

