

Ficha Técnica - Datasheet - Arkusz danych

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	M33A TL		Fecha:	10/10/2017	Revisión:	
Referencia:	TLH670	Cumplimiento Norma/s:		CE EN 36	62, EAC			

Descripción:

Mosquetón aluminio oval ligero, apertura 22mm. TRIACT-LOCK

Forma ovalada y simétrica que permite posicionar, de forma óptima, los aparatos de sección ancha tipo polea, bloqueador y anticaídas deslizante.

Mosquetón de aluminio cuya ligereza reduce el peso del equipo transportado por el trabajador en altura.

Se puede combinar con la barra CAPTIV para favorecer la solicitación del mosquetón según el eje mayor, solidarizarlo con el aparato y limitar el riesgo de volteo.

Facilita las manipulaciones:

- Diseño interior fluido que limita el riesgo de punto estable y facilita la rotación del mosquetón.
- Sistema Keylock para evitar cualquier enganche involuntario del mosquetón.

Perfil en H:

- Asegura una relación resistencia/ligereza óptima.
- Protege los marcados de la abrasión.

Sistema de bloqueo de seguridad:

- TRIACT-LOCK: bloqueo automático con apertura de triple acción.



El diseño interior fluido de los mosquetones OK limita el riesgo de punto estable y facilita la . Rotación del mosquetón.



Para garantizar una eficacia óptima durante las maniobras, los mosquetones OK integran el sistema Keylock: sistema de unión del cuerpo y el gatillo sin muesca para evitar que el mosquetón se enganche involuntariamente al anclaje, la cuerda, el anillo portamaterial del arnés...

<u>Características:</u>

Materiales: aluminio

Referencia: M33ATL

Peso: 75 g

Sistema de bloqueo: TRIACT-LOCK

Colores: Gris

Resistencia eje mayor: 25 kN Resistencia eje menor: 8 kN Resistencia gatillo abierto: 7 kN

Abertura: 22 mm





Tel.(+48) 609027109 - Fax.(+48) 17 7852369 UI. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów



Tel.(+34) 954 367290 - Fax.(+34) 954 356773 P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)

