



Mosquetón AA011 (sin bolsa) y AA011B (con bolsa).

AA011 / AA011B
Características:

- Material: acero zincado
- Cierre: roscado
- Apertura: Ø19 mm
- Peso: 169 g
- Capacidad de carga: 25 kN
- AA011B con número de serie y servido en bolsa
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE



Mosquetón AA011T

AA011T
Características:

- Material: acero zincado
- Cierre: automático
- Apertura: Ø21 mm
- Peso: 220 g
- Capacidad de carga: 22,2 kN
- Con número de serie y servido en bolsa
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE



Mosquetón AA012M

AA012M
Características:

- Material: aluminio
- Cierre: roscado
- Apertura: Ø18 mm
- Peso: 76 g
- Capacidad de carga: 23 kN
- Con número de serie y servido en bolsa
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE

AA011-AA011T-AA012M-AA012T-AA014T-AA017T-AA019T-
 AA012 TRILOCK-AA014 TRILOCK-AA111-AA090



Mosquetón AA012T

AA012T

Características:

- Material: aluminio
- Cierre: automático
- Apertura: Ø18 mm
- Peso: 90 g
- Capacidad de carga: 25 kN
- Con número de serie y servido en bolsa
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE



Mosquetón AA014T

AA014T

Características:

- Material: aluminio
- Cierre: automático
- Apertura: Ø24 mm
- Peso: 98 g
- Capacidad de carga: 20 kN
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE



Mosquetón AA017T

AA017T

Características:

- Material: acero galvanizado
- Cierre: automático
- Apertura: Ø25 mm
- Peso: 209 g
- Capacidad de carga: 20 kN
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE

AA011-AA011T-AA012M-AA012T-AA014T-AA017T-AA019T-
AA012 TRILOCK-AA014 TRILOCK-AA111-AA090



Mosquetón AA019T

AA019T

Características:

- Material: aluminio
- Cierre: automático
- Apertura: Ø27 mm
- Peso: 90 g
- Capacidad de carga: 20 kN
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE



Mosquetón AA012 TRILOCK

AA012 TRILOCK

Características:

- Material: aleación de aluminio
- Cierre: automático *trilock*
- Apertura: Ø19 mm
- Peso: 80 g
- Capacidad de carga: 25 kN
- Con número de serie y servido en bolsa
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE



Mosquetón AA014 TRILOCK

AA014 TRILOCK

Características:

- Material: aleación de aluminio
- Cierre: automático *trilock*
- Apertura: Ø22 mm
- Peso: 80 g
- Capacidad de carga: 30 kN
- Con número de serie y servido en bolsa
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE

AA011-AA011T-AA012M-AA012T-AA014T-AA017T-AA019T-
AA012 TRILOCK-AA014 TRILOCK-AA111-AA090

Mosquetón AA0111

AA0111**Características:**

- Material: aluminio
- Cierre: automático
- Apertura: Ø44 mm
- Peso: 205 g
- Capacidad de carga: 20 kN
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE



Mallón AA090

AA090**Características:**

- Material: acero inoxidable
- Cierre: roscado
- Apertura: Ø10 mm
- Peso: 133 g
- Capacidad de carga: 35 kN
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE