



López de Hoyos,249 28043 Madrid Ana María,43 33209 Gijón (Asturias) TI+34 914166614 +34 914167626 F+34 915193075 TI+34 985162833 F+34 985146622

email comercial@rozagrapi.com email asturias@rozagrapi.com

# Catálogo Precintos de seguridad



3 3

#### PRECINTOS TIPO CLAVO ISO 17712:2013

#### 5. NEPTUNSEAL STANDARD

PRECINTOS TIPO BARRA ISO 17712:2013

6. FORKSEAL C.

7. NEW FORKSEAL

8. BLOCKBAR

#### PRECINTOS TIPO CABLE S ISO 17712:2013

13. CABLESEAL 3,5 mm

14. CABLESEAL 4 mm

15. CABLESEAL 5 mm

#### PRECINTOS TIPO CABLE

9. CABLESEAL 1 mm

10. CABLESEAL 1,5 mm

11. CABLESEAL 2,5 mm

12. CABLESEAL 3 mm

#### **BRIDA METALICA PLANA**

16. BALLOOONSEAL

17. METALSEAL

#### 18. STRAPSEAL

#### PRECINTOS CON ALAMBRE (ALUMINIO)

19. CRIMPSEAL (METAL)

20. CRALUSEAL (METAL)

21. CRALUPLIER

23. ALLUSEAL

#### PRECINTOS CON ALAMBRE (PLASTICO)

24. PLOMBEX

25. ANCHORCLICK

26. ANCHORFLAG

27. TWISTSEAL

28. TRITON

#### PRECINTOS DE PLASTICO TIPO ANILLO

30. CARSEAL

**31. HORNSEAL 215** 

**32. HORNSEAL 260** 

33. RINGLABELSEAL 215

34. RINGLABELSEAL 260

#### PRECINTOS DE PLASTICO REGULABLES (100% PLASTICO)

35. TWIGGYSEAL 2,2x190 (Impresión laser)

36. TWIGGYSEAL 2,2x255 (Impresión laser)

37. EASYTIGHT 6x294 (Impresión con tinta)

38. BAGSEAL 6x420 (Impresión con tinta)

39. SIMPLESEAL 6x294 (Impresión laser)

40. LONGSEAL 6x420 (Impresión laser)

41.TITANSEAL 5x328 (Impresión con tinta)

42. TITANSEAL 5x424 (Impresión con tinta)

43. HERACLIS 5x298 (Impresión con tinta)

44. HERACLIS 5x394 (Impresión con tinta)

45. ORION 5x258 (Impresión con tinta)

46. ORION 5x354 (Impresión con tinta)

47. ADJUSTSEAL 3,3x315 (Impresión con tinta)

48. ADJUSTSEAL 3,3x425 (Impresión con tinta)

#### PRECINTOS DE PLASTICO REGULABLES CIERRE **METALICO**

29. MEROPESEAL 1mm

29. ALCYONESEAL 1mm

49. SCITESEAL 3,3 mm

50. SCITESEAL LGH 103 2mm

51. FRISSOSEAL doble numeración 2x315

52. JUPITER 1,3x225

53. JUPITER 2,315

54. JUPITER 2x425

55. JUPITER 3,3x315

56. JUPITER 3,3x425

57. HECTORSEAL 7,5x430

**DRUM SEALS** 

58. DRUMLOCK

**TOTE BOX SEAL** 

59. TOTEBOX SEAL 37x16

**60. POSTAL BLOCK** 

#### PRECINTOS DE SEGURIDAD PARA VALIJAS DE **SEGURIDAD**

61. ZIP STOP STANDARD Y CODE DE BARRA

PRECINTOS DE SEGURIDAD SIN NUMERACION

22. URANUS SEAL PARA EXTINTORES

24. PLOMBEX

#### **OTROS PRODUCTOS PLASTICOS**

**62. CONNECTIONLOCK** 

#### ALAMBRE TRENZADO Y CORDEL PARA PRECINTAR

63. GALVANIZED STEEL WIRE 1 mm

64. STAINLESS STEEL WIRE 1 mm

65. COPPER SEALING WIRE 1mm

66. BRASS SEALING WIRE 1 mm

67. NYLON COPPER SEALING WIRE 1 mm

68. STAINLESS STEEL SEALING CABLE - Plastificado

69. STEEL WIRE, PLASTIFIED

70. NYLON WIRE, PLASTIFIED

#### PRODUCION DE PLASTICO

En las fabricas de Italia y Republica Checa, hay más de 8.000.000 de precintos marcados "SEALED" + numeración que podemos servir en 1 día.

- Podemos fabricar en uno o dos días pequeñas cantidades de precintos personalizados (entrega Platinum).
- Podemos fabricar en 7-10 días, cantidades medias de precintos personalizados (entrega Gold).
- Podemos fabricar en 20-25 días, grandes cantidades de precintos personalizados ( entrega Normal).







www.rozagrapisa.com

López de Hoyos,249 28043 Madrid Ana María,43 33209 Gijón (Asturias) TI +34 914166614 +34 914167626 F +34 915193075
TI +34 985162833 F +34 985146622

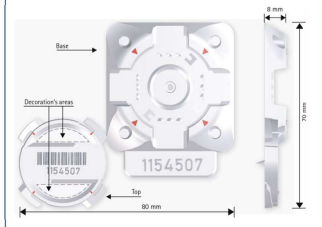
email comercial@rozagrapi.com email asturias@rozagrapi.com

# PRECINTO SEGURIDAD EMBALAJES CON FLEJE





#### 16F7000 de 06-12 mm. 0,5 mm.



#### 16F7000: Ficha técnica

#### Material

Poliestireno cristal (PS)

#### Numeración

Por láser, numeración en claro idéntica sobre la base y la tapa

#### Código de barras

Código 2/5 entrelazado, 7 dígitos + módulo de control en estándar (máximo 11 dígitos) si es solicitado, código 39 o 128

#### Nombre del cliente/logo

Grabado en relieve termoestampado a 1 color o grabado en plano por láser

#### Color Blanco

#### Testigos de cierre

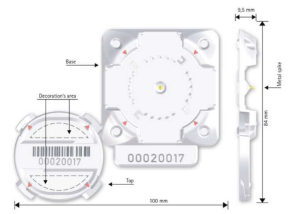
En rojo, sobre la base y la tapa

#### **Embalaje**

10 precintos sobre bandeja termoformada, caja de 1000 precintos

58.4 x 38.4 x 29.5 cm (0.075 m3), aprox. 11.3 kg

#### 16F7115 de 12-19 mm. 0,7 mm.



#### 16F71115: Ficha técnica

#### Material

Poliestireno cristal (PS)

#### Numeración

Por láser, numeración en claro idéntica sobre la base y la tapa

#### Código de barras

Código 128, 8 dígitos en estándar (máximo 20 dígitos)

si es solicitado, código 39 o 2/5 entrelazado

#### Nombre del cliente/logo

Grabado en relieve termoestampado a 1 color o grabado en plano por láser

#### Color Blanco

#### Testigos de cierre

En rojo, sobre la base y la tapa

#### **Embalaje**

10 precintos sobre bandeja termoformada, caja de 500 precintos

56.0 x 35.5 x 25.0 cm (0.050 m3), aprox. 8.4 kg



Ana Maria, 47

33209 GIJON

TIf +34 985162833

Tlf +34 914166614 / +34 914167626 Fax +34 915193075 Fax +34 985146622

# Precintos de plástico de seguridad

Especial ITV - Aparatos de extinción - Cuadros Eléctricos



#### **TAMAÑOS:**

- Ancho: 9 mm
- Anchura: 13 mm









#### **DESCRIPCIÓN:**

- El precinto sellos de plástico se puede utilizar con cualquier tipo de cuerda o alambre metálico.
- Cierre de sellos personalizados 'garantizada por el uso de la prensa adecuada.



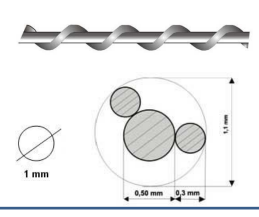
Longitud: 180 mm

Diámetro troqueles: 13mm

Peso: 0.280 Kg

Tenazas estándar 13mm Material: Acero con acabado cromado. Dureza del fleje: 65.2 HRB Resistencia a la tracción: 357,1 N/mm2





#### 1. MATERIAL:

acero recocido cincado

#### 2. COMPOSICIÓN QUÍMICA

#### 3. MEDIDAS:

hilo principal: mm 0.50 espiral: mm 0.30

#### 4. CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS:

DIAMETRO TOTAL / CARGO MÁXIMO DIAMETRO NOMINAL mm 1.00 TOLERANCIA Ø 10% CARGO MÁX N/mm²300/450

PESO POR METRO LINEAR: 2,45 g (1 Kg = 400 m ca)

# NEPTUNESEAL (ISO 17712:2013) Precinto tipo botella / clavo



#### CARACTERÍSTICAS:

Nuestro precinto **NEPTUNESEAL** está entre los primeros precintos que han sido certificados conforme a la nueva ley ISO17712:2013, donde se especifica que el diámetro del sistema metálico de cierre interno al tambor debe ser superior a 18 mm.

Nuestra idea novedosa y patentada es el añadido de dos pestañas metálicas en el clavo que se encajan en el tambor.

Esto impide la rotación de las dos piezas y como consecuencia asegura una protección total frente a manipulaciones

El intento de manipulación dejará señas MUY

VISIBLES .

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión LÁSER
- Numeración correlativa hasta máx. 15 dígitos.
- A petición, se fabrica la versión con código de barras
- Personalización con hasta un máximo de 20 caracteres.
- A petición se reproduce el logotipo del cliente.
- Se puede realizar un logotipo en relieve

#### **MATERIAL:**

Plástico: ABS o poliestireno conforme a :

Restricción de substancias nocivas (RoHS) citadas en la Directiva Europea 2002/EC

#### **CERTIFICACIONES:**

CONFORME A: ISO/PAS 17712:2013 HSS (high security seal)

Test efectuados en Laboratorio certificado ISO 17025

#### **COLORES DISPONIBLES:**

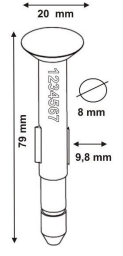
Blanco, Amarillo, Naranja, Púrpura, Luz Naranja, Rojo, Rosa, Verde, Azul Claro, Verde Claro, Gris Claro, Marfil, Gris, Amarillo Claro, Violeta, Marrón.

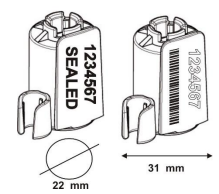
#### **EMPAQUE**:

250 unidades por caja

Medidas de la caja: 39x19x16cm

Peso de la caja: 13,3 kg









# FORKSEAL C (ISO 17712:2013) Precinto de barrera para contenedores

#### **CARACTERÍSTICAS:**

#### Sistema de protección para contenedores, antiterrorismo y anti inmigración ilegal

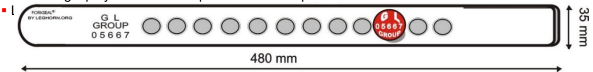
El sistema de cierre Forkseal® protege las puertas del contenedor y garantiza el 100% de seguridad frente al creciente problema de inmigración



Además de las preocupaciones éticas, la inmigración ilegal también causa problemas económicos y técnicos que podrían evitarse mediante el uso de un sistema de bloqueo de seguridad como el Forkseal ® en las puertas del contenedor

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión : IMPRESIÓN TÉRMICA EN EL CLAVO DE CIERRE
- Numeración correlativa de 6 dígitos.
- Personalización con hasta 15 caracteres
- Logotipos realizables bajo pedido
- Mismo logotipo y numeración repetidas en la horquilla



#### MATERIAL:

Acero galvanizado

#### **CERTIFICACIONES:**

- Homologación Aduana U.K.
- Homologación Aduana U.S.
- Conforme ISO\PAS 17712:2013 HSS precintos de alta seguridad
   Test efectuados en Laboratorio certificado ISO 17025
- Se puede realizar un proceso de galvanización para colorear las barras en: rojo, verde, naranja, amarillo.

- Caja con 25 unidades
- Medidas caja: 50x20x15 cm
- Peso caja: 15 kg





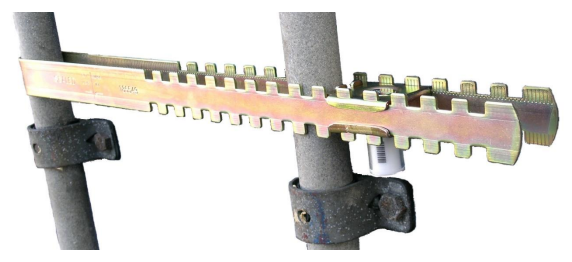
# NEW FORKSEAL (ISO 17712:2013) Precinto de barrera para contenedores

#### **CARACTERÍSTICAS:**

El NEW FORKSEAL, es el resultado de la experiencia anti pérdida, robo y manipulación para el transporte de carga.

en el desarrollo de sistemas

El precinto de barrera puede proteger contenedores contra la grave amenaza de inmigración ilegal, intentos de terrorismo e intrusiones.



#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- La numeración y personalización son grabadas en el metal de la barra y en el clavo de cierre
- Numeración en la barra hasta 6 dígitos
- Se pueden reproducir códigos alfanuméricos
- Personalización con hasta 20 caracteres.
- Se puede reproducir también el código de barras.
- Permite código de barras

#### **MATERIAL:**

Acero galvanizado

#### **CERTIFICACIONES:**

 Conforme ISO 17712:2013 – HSS precintos de alta seguridad

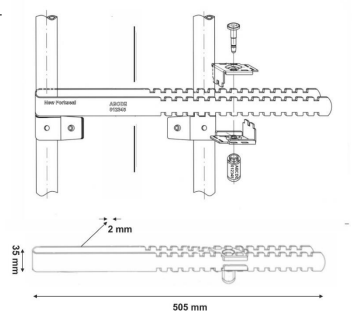
Test efectuados en Laboratorio certificado ISO 17025

#### **EMPAQUE:**

Caja con 25 unidades

Medidas caja: 50x20x15 cm

Peso caja: 15 kg







# BLOCK BAR (ISO 17712:2013) Precinto de barrera para contenedores



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto metálico tipo barra.
- Asegura las barras del contenedor.
- La versión base del BLOCKBAR es el precinto tipo barra, más barato del mundo.
- LLEVA NUMERACIÓN EN LA CABEZA DEL CLAVO DE CIERRE.

#### NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:

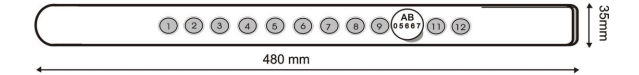
- Números y letras
   GRABADOS en el metal
- Numeración correlativa de hasta 6 dígitos
- Personalización con un máximo de 15 caracteres en una línea.

#### **MATERIAL:**

Acero galvanizado

#### **CERTIFICACIONES:**

 Conforme ISO 17712:2013 – HSS precintos de alta seguridad
 Test efectuados en Laboratorio certificado ISO 17025



#### **COLORES:**

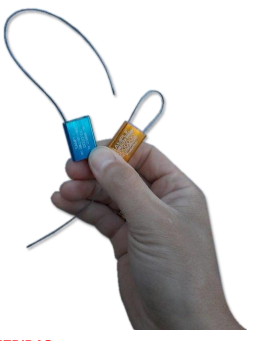
Acero galvanizado

- Caja con 25 unidades
- Medidas caja: 50x20x15 cm
- Peso caja: 13,5 kg





#### CABLESEAL 1x180 mm Precinto de cable de acero



#### **CARACTERISTICAS:**

Modelo de precinto de garantía muy utilizado. Puede ser utilizado para medidores de electricidad, agua y gas.

El diámetro de 1 mm permite varias utilizaciones.

Cabeza completamente en aluminio anodizado (\*) y cable en acero.

Se utilizan introduciendo el cable en el agujero de la cabeza y tirando todo lo posible. Para abrir el precinto se necesitan cizallas de buena calidad.

\*La anodización es un fenómeno electroquímico no espontaneo con el cual se forma una cubierta protectora sobre la pintura que recubre el metal. Esta cubierta protege el metal de la corrosión.

#### **MEDIDAS:**

- Precinto de cable acero 1x180 mm
- Permite fabricación en longitudes diferentes del standard.

#### **NUMERACION Y PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa hasta 15 dígitos.
- Permite código de barras
- Personalización hasta 20 caracteres en una línea.
- Permite realización del logo del cliente.

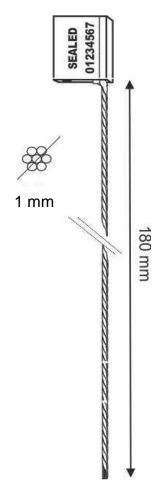
#### **MATERIAL:**

- Cuerpo: Aluminio coloreado (anodizado)
- Cable: acero de 1 mm de diámetro
- Permite fabricación con cable en acero inoxidable

#### **COLORES:**

- Colores standard:
- ROJO OSCURO
- VERDE
- AZUL
- NEGRO
- DORADO

- Unidades por caja: 1000 Uds.Medidas de la caja: 30x28x15 cm
- Peso caja: kg 8







# CABLESEAL 1,5x180 mm Precinto de cable de acero



#### **CARACTERISTICAS:**

Modelo de precinto de garantía muy conocido. Puede ser utilizado para medidores de electricidad, agua y gas.

El diámetro de 1,5 mm permite varias aplicaciones.

Cabeza completamente en aluminio anodizado\* y cable en acero.

Se utilizan introduciendo el cable en el agujero de la cabeza y tirando todo lo posible. Para abrir el precinto se necesitan cizallas de buena calidad.

\*La anodización es un fenómeno electroquímico no espontaneo con el cual se forma una cubierta protectora sobre la pintura que recubre el metal. Esta cubierta protege el metal de la corrosión.

#### **MEDIDAS:**

- Precinto de cable acero 1,5 x180 mm
- Permite fabricación en longitudes diferentes del standard.

#### **NUMERACION Y PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa hasta 15 dígitos.
- Permite código de barras
- Personalización hasta 20 caracteres en una línea.
- Permite realización del logo del cliente.

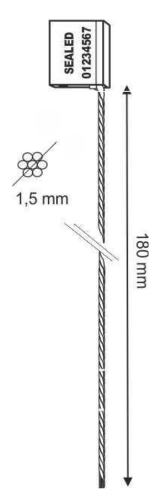
#### **MATERIAL:**

- Cuerpo: Aluminio coloreado (anodizado)
- Cable: acero de 1,5 mm de diámetro
- Permite fabricación con cable en acero inoxidable

#### **COLORES:**

- Colores standard:
- ROJO OSCURO
- VERDE
- AZUL
- NEGRO
- DORADO

- Unidades por caja: 500 Uds.Medidas de la caja: 30x28x15 cm
- Peso caja: kg 8,6







# CABLESEAL 2,5x200 mm Precinto de cable de acero



#### **CARACTERISTICAS:**

Precinto metálico con cable acero muy flexible. Modelo ajustable que permite varias utilizaciones.

Idóneo para precintar válvulas industriales, para camiones y cisternas en el mundo del transporte .

Cabeza completamente en aluminio anodizado\* y cable en acero.

Se utilizan introduciendo el cable en el agujero de la cabeza y tirando todo lo posible. Para abrir el precinto se necesitan cizallas de buena calidad.

\*La anodización es un fenómeno electroquímico no espontaneo con el cual se forma una cubierta protectora sobre la pintura que recubre el metal. Esta cubierta va protege el metal de la corrosión.

#### **MEDIDAS:**

- Precinto con cable de 2,5x200 mm
- Permite fabricación con longitudes no standard.

#### **NUMERACION Y PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa hasta 15 dígitos.
- Permite código de barras
- Personalización con hasta 20 caracteres en una línea.
- Permite realización del logo del cliente.

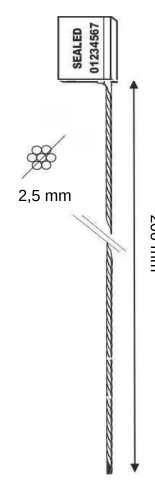
#### **MATERIAL:**

- Cuerpo: Aluminio coloreado (anodizado)
- Cable acero de 2,5 mm de diámetro
- Posibilidad de fabricación en acero inoxidable

#### **COLORES:**

Colores standard ROJO OSCURO VERDE AZUL NEGRO DORADO

- Unidades por caja: 500 Uds.
- Medidas de la caja: cm 30 x 28 x 15
- Peso caja: kg 9,5







# CABLESEAL 3x200 mm Precinto de cable de acero



#### **CARACTERISTICAS:**

Precinto metálico con cable de acero muy flexible. Modelo ajustable que permite varias utilizaciones. Idóneo para precintar válvulas industriales, para

camiones y cisternas en el mundo del transporte. Cabeza completamente en aluminio anodizado\* y cable en acero.

Se utilizan introduciendo el cable en el agujero de la cabeza y tirando todo lo posible. Para abrir el precinto se necesitan cizallas de buena calidad.

\*La anodización es un fenómeno electroquímico no espontaneo con el cual se forma una cubierta protectora sobre la pintura que recubre el metal. Esta cubierta protege el metal de la corrosión.

#### **MEDIDAS:**

- Precinto con cable en acero 3x200 mm
- Permite fabricación en largos no standard.

#### **NUMERACION Y PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa hasta 15 dígitos.
- Permite código de barras
- Personalización con hasta 20 caracteres en una línea.
- Permite realización del logo del cliente.

#### **MATERIAL:**

- Cuerpo: Aluminio coloreado (anodizado)
- Cable acero de 3 mm de diámetro
   Posibilidad de fabricación en acero inoxidable

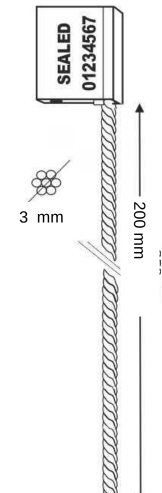
#### **COLORES:**

Colores standard ROJO OSCURO VERDE AZUL NEGRO DORADO

#### **EMPAQUE:**

Unidades por caja: 500 Uds.Medidas de la caja: 40x30x18 cm

Peso caja: kg 17,5







# CABLESEAL 3,5x250 mm (ISO 17712:2013) Precinto de cable de acero



#### **CARACTERISTICAS:**

El modelo Cableseal 3,5 mm es un precinto de alta seguridad de aplicaciones muy variadas.

Es un precinto ajustable y puede ser utilizado para muchas necesidades.

El precinto de cable de acero de diámetro 3,5 mm tiene la cabeza de aluminio anodizado \*

Muy frecuente su utilización para el transporte naviero.

Se utiliza introduciendo el cable en el aguiero de la cabeza y tirando todo lo posible. Para abrir el precinto se necesitan cizallas de buena calidad.

Conforme a la ISO 17712:2013.

\*La anodización es un fenómeno electroquímico no espontaneo con el cual se forma una cubierta protectora sobre la pintura que recubre el metal. Esta cubierta va protege el metal de la corrosión.

#### **MEDIDAS:**

- Precinto con cable de acero 3,5x250 mm
- Permite fabricación con largo del cable no standard.

#### **NUMERACION Y PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa hasta 15 dígitos.
- Permite código de barras
- Personalización con hasta 20 caracteres en una línea.
- Permite realización del logo del cliente.

#### **MATERIAL:**

- Cuerpo: Aluminio coloreado (anodizado)
- Cable acero de 3,5 mm de diámetro
   Posibilidad de fabricación en acero inoxidable

#### **COLORES:**

Colores standard ROJO OSCURO

**VERDE** 

**AZUL** 

**NEGRO** 

**DORADO** 

#### **CERTIFICACIONES:**

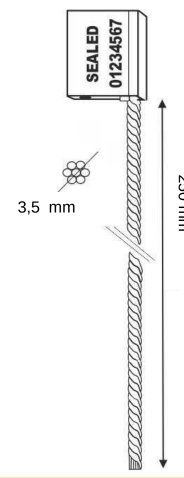
 Conforme ISO 17712:2013 – HSS precintos de alta seguridad

Test efectuados en Laboratorio certificado ISO 17025

#### **EMPAQUE:**

Unidades por caja: 500 Uds.Medida de la caja: 39x29x19 cm

Peso caja: kg 19,2







# CABLESEAL 4x250 mm (ISO 17712:2013) Precinto de cable de acero



#### **MEDIDAS:**

- Precinto con cable en acero 4x250 mm
- Permite fabricación con largo del cable no standard.

#### NUMERACION Y PERSONALIZACION:

- Impresión LASER
- Numeración correlativa hasta 15 dígitos.
- Permite código de barras
- Personalización con hasta 20 caracteres en una línea.
- Permite realización del logo del cliente.

#### **MATERIAL:**

- Cuerpo: Aluminio coloreado (anodizado)
- Cable acero de 4 mm de diámetro
- Posibilidad de fabricación en acero inoxidable

#### **COLORES:**

Colores standard ROJO OSCURO

**VERDE** 

AZUL

NEGRO

**DORADO** 

#### **CERTIFICACIONES:**

 Conforme ISO 17712:2013 – HSS precintos de alta seguridad

Test efectuados en Laboratorio certificado ISO 17025

#### **EMPAQUE:**

- Unidades por caja: 500 Uds.Medida de la caja: 39x29x19 cm
- Peso caja: kg 19,6

#### **CARACTERISTICAS:**

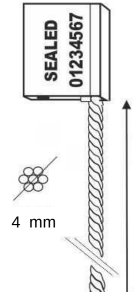
Como todos los precintos de cable de acero, es ajustable, con lo cual, de aplicación muy variada, por ejemplo para el cierre de contenedores y vagones de ferrocarril.

El precinto de cable de acero, de un diámetro de 4 mm tiene la cabeza en aluminio anodizado \*

Se utiliza introduciendo el cable en el agujero de la cabeza y tirando todo lo posible. Para abrir el precinto se necesitan cizallas de buena calidad.

Conforme a la ISO 17712:2013.

\*La anodización es un fenómeno electroquímico no espontaneo con el cual se forma una cubierta protectora sobre la pintura que recubre el metal. Esta cubierta protege el metal de la corrosión.

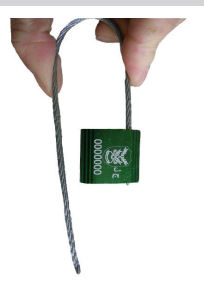






₹

# CABLESEAL 5x 250 mm (ISO 17712:2013) Precinto de cable de acero



#### MEDIDAS:

- Precinto con cable de acero de 5x250 mm
- Permite fabricación con largo del cable no standard.

#### **NUMERACION Y PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa hasta 15 dígitos.
- Permite código de barras
- Personalización con hasta 20 caracteres en una línea.
- Permite realización del logo del cliente.

#### **MATERIAL:**

- Cuerpo: Aluminio coloreado (anodizado)
- Cable de acero de 5 mm de diámetro
   Posibilidad de fabricación en acero inoxidable

#### **COLORES:**

Colores standard ROJO OSCURO

**VERDE** 

AZUL

**NEGRO** 

DORADO

#### **CERTIFICACIONES:**

 Conforme ISO 17712:2013 – HSS precintos de alta seguridad

Test efectuados en Laboratorio certificado ISO 17025

#### **EMPAQUE:**

- Unidades por caja: 250 Uds.Medida de la caja: 39x29x19 cm
- Peso caja: kg 16,2

#### **CARACTERISTICAS:**

Precinto ajustable con cabeza en aluminio y cable en acero.

El cuerpo está en aluminio anodizado \* y el cable es muy resistente, tiene un diámetro de 5 mm.

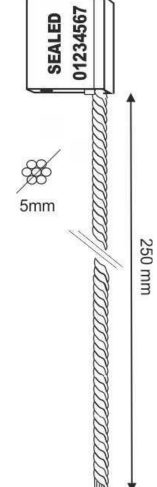
Muy utilizado para cierre de contenedores y vagones de ferrocarril.

Se utiliza introduciendo el cable en el agujero de la cabeza y tirando todo lo posible. Para abrir el precinto se necesitan cizallas de buena calidad.

#### Conforme a la ISO 17712:2013.

El modelo CABLESEAL 5x250mm es adecuado para cumplir con los requisitos de seguridad en el transporte de contenedores.

\*La anodización es un fenómeno electroquímico no espontaneo con el cual se forma una cubierta protectora sobre la pintura que recubre el metal. Esta cubierta protege el metal de la corrosión.







#### BALLOONSEAL Brida metálica plana



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Brida metálica plana.
- Sistema de cierre CON DOBLE RESORTE, uno de los sistemas más seguros en el mercado mundial.
- La cabeza del precinto contiene un doble resorte de acero que se enrolla alrededor de la hendidura que se encuentra en el otro extremo del precinto.
- Solo se puede abrir el precinto rompiéndolo, con lo cual la manipulación es evidente.

#### **MEDIDAS:**

Ancho : 9,5 mm

Largo : 215 mm

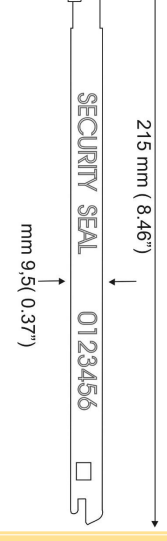
#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Caracteres y dígitos en relieve
- Numeración con un máx. de 7 dígitos.
- Máx. 16 caracteres.
- NOMBRE DE EMPRESA Y NÚMEROS EN RELIEVE

#### MATERIAL:

Aluminio anodizado

- Cajas de 1.000 Uds. en grupos de 100 con numeración correlativa.
- Medidas de la caja: 39.5x29x20 cm
- Peso caja: 8,5 kg







#### **METALSEAL** Brida metálica plana



#### **CARACTERÍSTICAS:**

Precinto metálico utilizado para el contenedores. de METALSEAL es muy barato .

#### **MEDIDAS:**

- Ancho: 8 mm
- Largo: 217 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión EN RELIEVE
- Con un máx. de 20 caracteres y 7 dígitos
- NOMBRE DE EMPRESA Y NÚMEROS EN RELIEVE

#### **MATERIAL**:

Aluminio anodizado

- Cajas con 1.000 unidades divididas en grupos de 100 con numeración correlativa.
- Medidas caja: 35x22x23 cm
- Peso caja: 7 kg





#### STRAPSEAL Brida metálica plana



#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión en hot- print
- Numeración correlativa con máx. 6 dígitos.
- Personalización con un máx. de 20 caracteres.
- Se puede reproducir el logotipo del cliente.

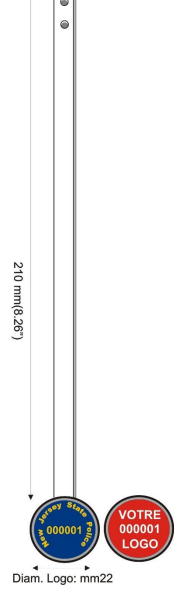
#### **MATERIAL**:

Acero

#### **COLORES DISPONIBLES OF LOCKING PIN:**

Rojo - Amarillo - Azul - Verde - Blanco - Negro

- Caja con 1.000 unidades
- Medidas caja: 29 x 20 x 15 cm
- Peso caja: 7 kg







# CRIMPSEAL Precintos con alambre



#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- GRABADO EN RELIEVE
- Numeración correlativa hasta 6 dígitos
- Grabado con hasta un máx. de 8 caracteres en una línea
- Se puede grabar el logotipo del cliente.

#### **MATERIAL:**

- ALUMINIO
- Se puede realizar en metal brillante

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Aluminio - Rojo - Azul - Verde

#### **EMPAQUE:**

- a) Cajas con 5.000 Uds. sueltas
- b) Cajas con 5.000 Uds. en grupos de 1.000 Uds.
- c) Cajas con 10.000 Uds. sueltas
- d) Cajas con 10.000 Uds. en grupos de 1.000 Uds.
- e) Cajas con 5.000 Uds. en tiras de 20 Uds.
- f) Cajas con 10.000 Uds. en tiras de 20 Uds.



#### **CARACTERÍSTICAS:**

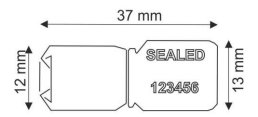
- Precinto de cierre manual en aluminio
- Auto bloqueante.
- Se puede cerrar con : <u>alambre espiralado,</u> <u>cable acero,</u> <u>hilo de nylon,</u> cordel.

#### **MEDIDAS:**

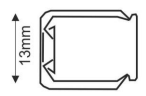
Ancho: 5 mm

Largo : 37 mm (abierto)Largo : 19 mm (cerrado)

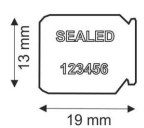
### **OPEN**



LOCKED (side a)



LOCKED (side b)







# CRALUSEAL Precintos con alambre



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Craluseal es un precinto económico, pero muy seguro.
- Cuando la lengüeta del precinto ha sido bloqueada es imposible abrirlo sin destruirlo.
- Se utiliza con varios tipos de alambre:

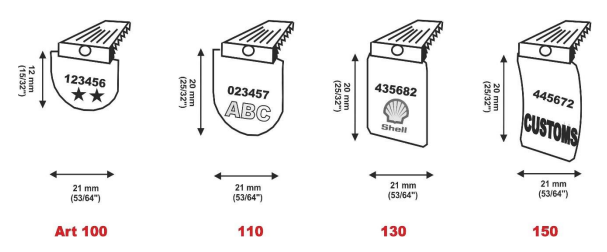
Hierro cincado

Acero

Latón

Cobre

Nylon + cobre



#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Numeración de hasta un máx. de 6 dígitos
- Personalización hasta un máx. de 20 caracteres.
- Se puede grabar el logotipo del cliente.

#### **MATERIAL:**

Aluminio galvanizado

#### **STANDARD COLORACIONES:**

- Aluminio
- Aluminio dorado
- Aluminio verde (galvanizado)
- Aluminio azul (galvanizado)

#### **EMPAQUE1:**

Caja de cartón con 10 000 unidades sueltas Medidas de la caja: 39x26x35 cm

#### **EMPAQUE2:**

Caja de cartón con 10 000 unidades partidas en bolsas de plástico de 1.000 Uds.

Medidas de la caja: 28x32x56 cm

Peso:

Modelo 100: kg 4,60 Modelo 110: kg 5,20 Modelo 130: kg 5,80 Modelo150: kg 5,90





# CRALUPLIER Tenaza para Craluseal





#### **CARACTERÍSTICAS:**

- La tenaza "CRALUPLIER" enrolla la extremidad dentada del Craluseal alrededor del alambre de manera que no se puede abrir sin romperlo
- ° Utilización principal: cierre de cajas e identificación de medidores.

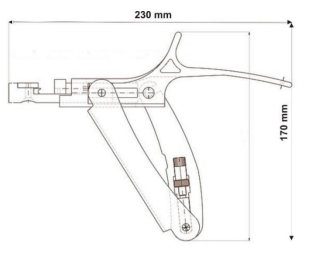
#### **MEDIDAS:**

230x170mm

#### PERSONALIZACIÓN:

- La cabeza de la tenaza puede grabar un logotipo simple en el precinto Craluseal en el momento del cierre
- Se pueden grabar un máx. de 7 caracteres.

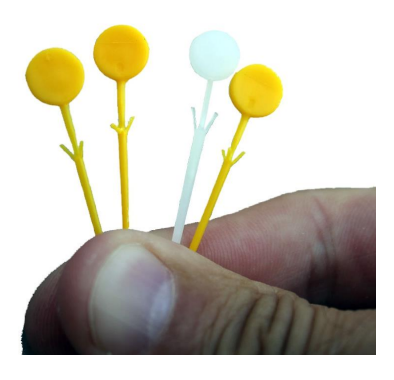
- Cajas de cartón con una unidad
- Medidas de la caja: 28x11x4 cm
- Peso de la caja: 0,7 kg







# URANUS SEAL Precinto para extintores



#### **CARACTERISTICAS:**

Precinto plástico para extintores Se utiliza como clavo de bloqueo para el mango

Se quita rápidamente tirando la cabeza del precinto

Colores: ROJO AMARILLO

2 mm

En función de la cantidad, es posible fabricarlos en colores diferentes

8 mm



# 1,8 mm 1,8 mm 84

- Caja de 10.000 unidades
- Medidas de la caja : 37x24x13 cm
- Peso de la caja: 2 kg





# ALLUSEAL Precintos con alambre



#### **CARACTERÍSTICAS:**

 Fabricado completamente en aluminio Se puede utilizar con:
 alambre espiralado tradicional,
 alambre espiralado de seguridad,
 cordel aduanero,
 cordel tradicional.

#### Se cierra con la propia tenaza

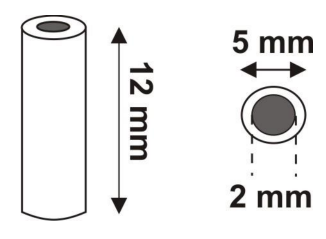
#### **MEDIDAS:**

diámetro externo : mm 5
diámetro interno: mm 2

■ largo : mm 12







#### **MATERIAL:**

Precintos en aluminio puro al 99,9 %

#### **EMPAQUE:**

Caja con 15.000 unidades

Medidas caja: 26 x 19 x 22 cm

Peso caja: 7,4 kg





#### PLOMBEX 9 mm y 13 mm Precintos con alambre



#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

#### **EMPAQUE:**

PLOMBEX 09 (diámetro de 9 mm)

caja de 10.000 unidades Medidas caja : 28x22x11cm Peso caja: 2,6 kg

PLOMBEX 013(diámetro de 13 mm)

Caja de 10.000 unidades Medidas caja: 37x25x19 cm

Peso caja: 5,6 kg

#### **CARACTERÍSTICAS:**

 Estos precintos también pueden ser usados con: alambre espiralado tradicional, alambre espiralado de seguridad, cordel de esparto delgada aduanera cordel de esparto delgada cordel

La garantía de cierre de los precintos de plástico PLOMBEX se obtiene usando la pinza apropiada.

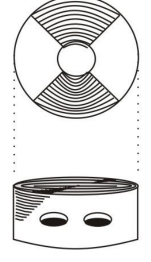
#### **MEDIDAS:**

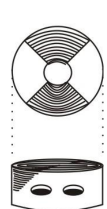
Diámetro : 9 mm oDiámetro : 13 mm

#### PERSONALIZACIÓN:

 La personalización se obtiene usando una pinza grabada especialmente.

#### 13 mm 9 mm









# ANCHORCLICK Precintos con alambre



#### **CARACTERÍSTICAS:**

Precinto de seguridad plástico completamente transparente para un inmediato control visual de su integridad.

#### **UTILIZACIÓN:**

- Insertar el alambre en los orificios del precinto
- Insertar la punta en forma de ancla en la ranura del precinto
- Presionar. El ruido "click" asegura el cierre perfecto

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa con un máx. de 15 dígitos.
- Se puede reproducir con código de barras
- Personalización con un máx. de 20 caracteres.
- Se puede reproducir el logotipo del cliente.
- En pedidos especiales se puede reproducir el logotipo en relieve.

#### **MATERIAL:**

- Policarbonato
- Poliestireno

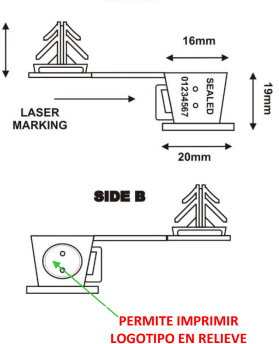
## COLORES DISPONIBLES: (TRANSLUCIDO)

Rojo – Amarillo – Azul – Blanco – Negro – Naranja – Gris –

#### **EMPAQUE:**

- Caja con 5.000 unidades
- Medidas de la caja: 56x24x46 H cm
- Peso caja: 10 kg

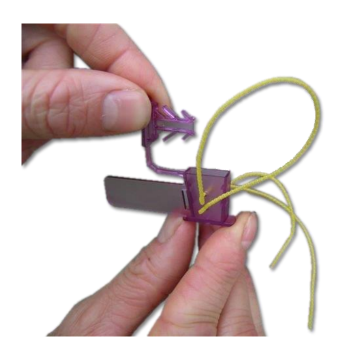
#### SIDE A







# ANCHORFLAG Precintos con alambre



#### **CARACTERÍSTICAS:**

 Precinto de seguridad plástico completamente transparente para un inmediato control visual de su integridad.

#### **UTILIZACIÓN:**

- Insertar el alambre en los orificios del precinto
- Insertar la punta en forma de ancla en la ranura del precinto
- Presionar. El ruido "click" asegura el cierre perfecto

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- IMPRESIÓN LÁSER
- Numeración correlativa con un máx. de 15 dígitos.
- Se puede reproducir el código de barras
- Se puede insertar un tag de tecnología RFID
- Personalización con un máx. de 20 caracteres.
- Bajo pedido, se puede realizar el logotipo del cliente.

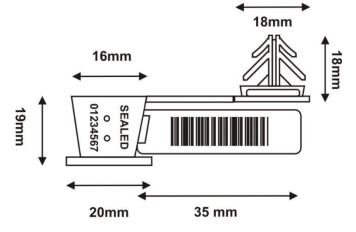
#### **MATERIAL:**

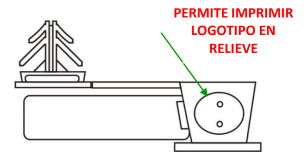
- Policarbonato
- Poliestireno

## COLORES DISPONIBLES: (TRANSLUCIDO)

Rojo – Amarillo – Azul – Blanco – Negro – Naranja – Gris

- Caja con 4.000 precintos
- Medidas de la caja: 56x24x46 H cm
- Peso caja 12 kg









# TWISTSEAL Precintos con alambre





#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto completamente plástico, con cable incorporado. Parte externa transparente, para controlar el mecanismo de cierre. Para cerrar el precinto girar la clavija coloreada del precinto unos 360°. Una vez cerrado es imposible la manipulación.
- Puede ser utilizado con los siguientes alambres:

Hierro galvanizado Acero Latón Cobre Nylon + cobre

#### **NUMERACION Y PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa de hasta 15 cifras.
- Posibilidad de código de barras.
- Personalización de hasta 20 caracteres en una línea
- Posibilidad de logo bajo petición del cliente.
- Para pedidos especiales es posible realizar el logo en relieve.

#### **MATERIAL:**

- Policarbonato
- ABS

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja - Azul– Gris – Marrón – Lila

#### **EMPAQUE:**

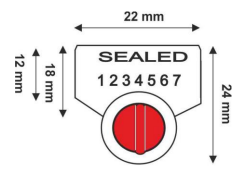
Caja con 1.000 Uds. en bolsas de 100 piezas con numeración correlativa Dimensiones caja: 40x40x15 cm

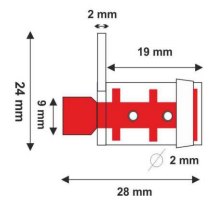
Peso caja: 4 kg

Caja con 5.000 Uds. en bolsas de 100 piezas con numeración correlativa

Dimensiones caja: 60x40x35 cm

Peso caja: 18 kg









# TRITON SEAL Precintos con alambre



#### **CARACTERÍSTICAS:**

• TRITONSEAL es verdaderamente muy seguro. Su diseño técnico permite, que cuando está cerrado, no se puede manipular sin romperlo.

Además el cierre es simple y manual.

 Se puede utilizar con los siguientes alambres

Alambre en hierro cincado

Acero

Latón

Cobre

Nylon + cobre

#### MEDIDAS:

Alto :13mmLargo : 27 mmAncho : 9 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

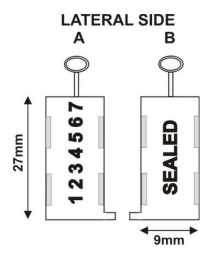
- Impresión con tecnología hot-print
- Numeración correlativa con un máx. de 7 dígitos.
- Personalización con un máx. de 20 caracteres.
- Se puede reproducir el logotipo del cliente.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

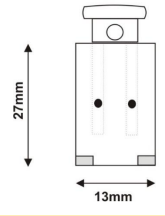
Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul – Gris – Marrón – Lila

#### **EMPAQUE:**

- Caja con 1.000 Uds. tiras de 10 Uds.
- Medidas de la caja: 56x33x24 cm
- Peso caja: 5 kg



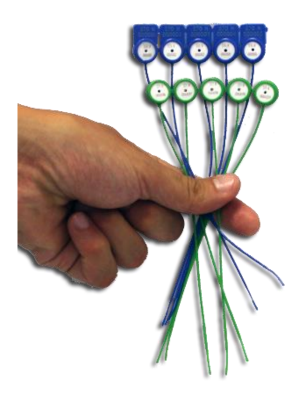
#### FRONTAL SIDE







#### MEROPE SEAL y ALCYONE SEAL Precintos plásticos ajustables



#### **CARACTERÍSTICAS:**

El **MEROPE SEAL** y el **ALCYONE SEAL** son dos precintos de nylon, aptos para contadores de agua y gas. El sistema de cierre se encuentra en la cabeza del precinto y está compuesto por una pequeña arandela de metal que bloquea la cola del precinto.

Una vez cerrado el precinto solo se puede abrir rompiéndolo.

#### NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:

- Impresión LASER
- Numeración correlativa de hasta 7 dígitos.
- Personalización de hasta 3 caracteres en una línea.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

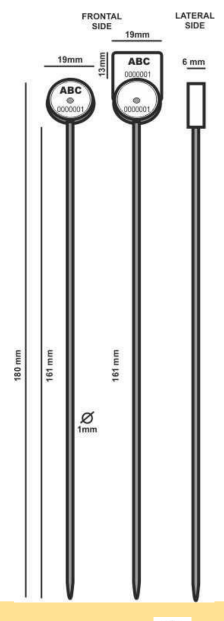
Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul – Gris – Marrón – Lila

#### **EMPAQUE:**

1 Caja : 1.000 unidades

Dimensiones caja: 34x30x13 cm

Peso caja: 2 kg







# CARSEAL Precintos plásticos tipo anillo



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico de auto bloqueo
- Al insertar la punta en el interior de la cabeza se oye un sonido "click," que significa el cierre perfecto.

#### **MEDIDAS:**

Ancho: 8 mmLargo: 225 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión LÁSER
- Numeración con máx. 15 dígitos.
- Versión con código de barras.
- Personalización con un máx. de 20 caracteres.

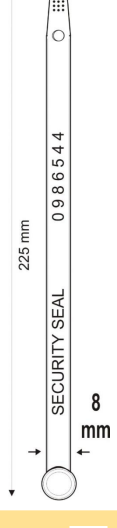
#### **MATERIAL:**

Polipropileno de alta densidad copolímero.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul – Gris – Marrón – Lila

- Cajas con 1000 Uds. tiras de 10 Uds.
- Medidas de la caja: 40x40x24 cm Peso caja: 8,5 kg







#### **HORNSEAL 215 mm** Precintos plásticos tipo anillo



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico de auto bloqueo, de aplicación rápida y simple.
- Solo puede se abrir rompiéndolo
- Con CALENDARIO: 12 dígitos para los meses. 31 dígitos para los días

#### **MEDIDAS:**

Ancho: 7 mm

# Days Months COMPANY NAME 01234567 Desagged Begingsgegg

215 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión LÁSER
- Numeración con un máx. de 15 dígitos
- Nombre de la empresa con un máx. de 20 caracteres..

#### **MATERIAL:**

Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo - Amarillo - Azul - Verde - Blanco - Negro -Naranja Azul- Gris - Marrón - Lila

#### **EMPAQUE:**

- Cajas con 1.000 Uds. en tiras de 10 Uds.
- Medidas caja: 24x38x19 cm
- Peso caja: 1,9 kg





mm

# HORNSEAL 260 mm Precintos plásticos tipo anillo



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico de auto bloqueo, de aplicación rápida y simple.
- Solo se puede abrir rompiéndolo
- Con CALENDARIO:

12 dígitos para los meses. 31 dígitos para los días

#### **MEDIDAS:**

Ancho : 7 mmLargo : 260mm

#### NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:

- Impresión LÁSER
- Numeración correlativa con un máx. de 15 caracteres.
- Personalización con un máx. de 20 caracteres.

#### **MATERIAL:**

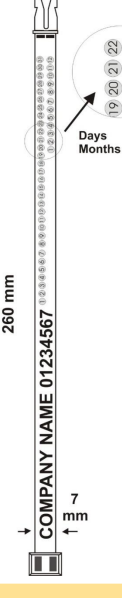
Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro

- Naranja

- Caja con 1000 unidades tiras de 10 Uds.
- Medidas de la caja: 24x38x19 cm
- Peso caja: 2,4 kg







#### RINGLABELSEAL 215 mm Precintos plásticos tipo anillo



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico de garantía.
- De auto bloqueo solo se puede abrir rompiéndolo
- Con calendario :

12 dígitos para indicar los meses 31 dígitos para indicar los días.

#### **MEDIDAS:**

- Ancho: 7 mm
- Largo: 215 mm
- Medidas de la etiqueta: 20x40 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión LÁSER
- Numeración correlativa con un máx. de 10 dígitos
- Versión con código de barras
- Personalización con un máx. de 20 caracteres.
- Se puede reproducir el logotipo del cliente.

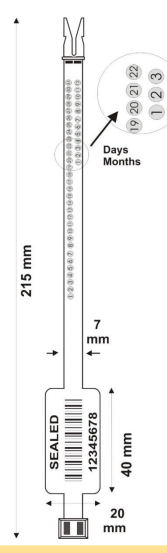
#### **MATERIAL:**

Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja

- Caja con 1.000 Uds. tiras de 10 Uds.
- Medidas caja: 24x38x19 cm
- Peso caja: 1,9 kg







#### RINGLABELSEAL 260 mm Precintos plásticos tipo anillo



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico de garantía.
- De auto bloqueo solo se puede abrir rompiéndolo
- Con calendario:
- 12 dígitos para indicar los meses 31 dígitos para indicar los días.

#### **MEDIDAS:**

- Ancho: 7 mmLargo: 215 mm
- Medidas de la etiqueta: 20x40 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión LÁSER
- Numeración correlativa con un máx. de 10 dígitos
- Versión con código de barras
- Personalización con un máx. de 20 caracteres.
- Se puede reproducir el logotipo del cliente.

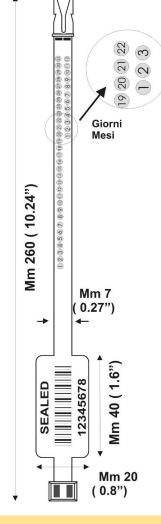
#### **MATERIAL:**

Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja

- Caja de 1.000 Uds. en peines de 10
- Medidas de la caja: 37x24x25 cm
- Peso caja: 2,5 kg







#### TWIGGY SEAL 2,2x190 mm Precinto plástico regulable



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico regulable, que se caracteriza por tener poca resistencia a la tracción.
- Su fragilidad ha sido estudiada ad hoc por parte de los técnicos de manera que se pueda

romper inmediatamente en caso de necesidad.

#### **MEDIDAS:**

Diámetro : 2,2 mm Largo: 190 mm

Medida etiqueta : 22x42 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión LÁSER
- Numeración consecutiva de hasta 15 dígitos.
- Posibilidad de códigos de barras.
- Personalización de hasta 20 caracteres en una línea.
- Bajo pedido, se puede imprimir el logotipo del cliente.
- Para pedidos especiales se pueden realizar logotipos en alto relieve.

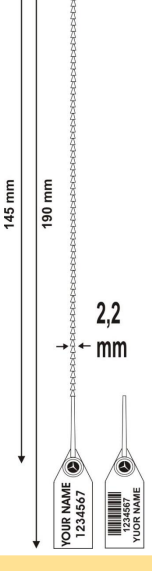
#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo - Amarillo - Azul - Verde - Blanco - Negro - Naranja Azul- Gris - Marrón - Lila

° En pedidos especiales el logotipo está disponible en relieve

- Cajas de 1.000 precintos tiras de 10 unidades
- Medidas de la caja: 30x24x22 cm
- Peso caja: 1,4 kg





#### TWIGGY SEAL 2,2x255 mm Precinto plástico regulable



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico regulable, que se caracteriza por tener poca resistencia a la tracción.
- Su fragilidad ha sido estudiada ad hoc por parte de los técnicos de manera que se pueda romper inmediatamente en caso de

#### **MEDIDAS:**

necesidad.

Diámetro : 2,2 mm Largo : 210 mm

Medida etiqueta : 22x45 mm

www.rozagrapisa.com - comercial@rozagrapi.com

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión LÁSER
- Numeración consecutiva de hasta 15 dígitos.
- Posibilidad de códigos de barras.
- Personalización de hasta 20 caracteres en una línea.
- Bajo pedido se puede imprimir el logotipo del cliente.
- Para pedidos especiales se pueden realizar logotipos en alto relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo - Amarillo - Azul - Verde - Blanco - Negro - Naranja Azul- Gris - Marrón - Lila

#### **EMPAQUE:**

- Cajas de 1.000 precintos tiras de 10 unidades
- Medidas de la caja: 30x24x22 cm
- Peso caja: 1,4 kg





YOUR NAME 1234567

mm

255 mm

210 mm

# EASYTIGHT 6x294 mm Precinto plástico regulable sin "abrefácil"



#### CARACTERISTICAS:

Modelo fabricado en plástico RECICLABLE.

El precinto plástico ajustable EASYTIGHT, viene en cajas de 1.000 unidades sueltas.

Disponible la versión en tiras de 10 unidades con numeración correlativa, modelos

- LONGSEAL
- SIMPLESEAL

El precinto ajustable Easytight lleva una extensión con un agujero, para poder incorporar una etiqueta identificativa.

Se utiliza para el cierre de bolsas de muestras de material, o en el sector del transporte, sobre todo para camiones con lona y camiones cisternas.

Se puede conseguir un cierre más eficaz, apretando el precinto Easythigt todo lo posible y cortando la parte de cola que sobre.

Este modelo no lleva pre corte.

Están disponibles las versiones con pre corte:

- LONGSEAL
- SIMPLESEAL

#### **MEDIDAS:**

Ancho: 6 mmLargo: 294 mm

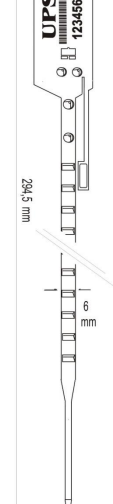
#### **NUMERACION y PERSONALIZACION:**

- Impresión con tinta
- Numeración correlativa con un máx. de 15 dígitos
- Permite código de barras
- Personalización con un máx. de 15 caracteres en una línea.
- Permite realización del logotipo del cliente.
- En pedidos especiales permite logotipo en relieve

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 1.000 unidades SUELTAS
- Medidas de la caja: 56x39x21 cm
- Peso de la caja: 4 kg
- Permite empaque divididos en bolsas de 100 con numeración correlativa







# BAGSEAL 6x420 mm Precinto de plástico regulable sin "abrefácil"



#### **CARACTERISTICAS:**

Precinto plástico tipo brida ajustable.

Totalmente RECICLABLE.

Viene en cajas de mil unidades sueltas.

Tiene una extensión con un agujero, para poder incorporar una etiqueta identificativa.

Apto para cerrar las cuerdas de camiones con lona y camiones cisternas.

Adecuado para el cierre de sacos de garantía en plástico y en tejido.

El precinto brinda el nivel máximo de seguridad si está apretado formando un anillo muy estrecho alrededor de los agujeros de los sacos.

No lleva pre corte.

El pre corte está disponible en los modelos

- LONGSEAL
- SIMPLESEAL

#### **MEDIDAS:**

- Ancho: 6 mm
- Largo total: 420 mm

#### **NUMERACION y PERSONALIZACION:**

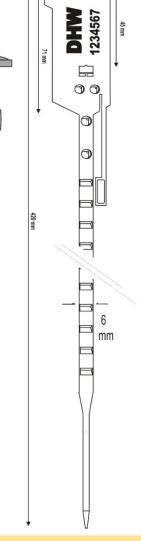
- Impresión con tinta
- Numeración correlativa con un máx. de 15 dígitos.
- Permite código de barras
- Personalización con un máx. de 20 caracteres en una línea.
- Permite la reproducción del logotipo del cliente.
- En pedidos especiales o grandes cantidades permite la realización del logotipo en relieve

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul – Gris – Marrón – Lila

- Caja con 1.000 unidades SUELTAS
- Dimensiones de la caja: 56x46x24 cm
- Peso de la caja: 5 kg
- Permite empaque en bolsitas de 100 unidades con numeración correlativa.





99

0

## SIMPLESEAL 6x294 mm Precinto plástico regulable con "abrefácil"



#### **CARACTERISTICAS:**

Precinto ajustable, fabricado completamente en plástico. El modelo Simplesel viene en tiras de 10 unidades con numeración correlativa

Se fabrica con pre corte para poderlos retirarlos de manera rápida y segura, sin herramientas.

Muy adecuado para varios tipos de transporte, por ejemplo:

- Camiones cisternas.
- Camiones con lona
- Remolques
- Contenedores de carga

Los precintos de plástico ajustables deben ser cerrados al máximo, y se debe cortar la cola que sobra. De esta manera se puede obtener el nivel máximo de seguridad.

Se puede utilizar, además, para sacos y bolsas de seguridad La extensión lateral puede servir para llevar una etiqueta adicional. En el caso que sea necesario un modelo más largo, está disponible el LONGSEAL, de 420 mm.

#### **MEDIDAS:**

- Ancho de la cola: 6 mm
- Largo total: 294 mm

#### **NUMERACION Y PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa con un máx. de 15 dígitos
- Permite código de barras
- Personalización con un máx. de 20 caracteres
- Permite la reproducción del logotipo del cliente
- Para pedidos especiales, se puede realizar el logotipo en relieve

#### **MATERIAL:**

Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo - Amarillo - Azul - Verde - Blanco - Negro - Naranja Azul- Gris

- Marrón - Lila

#### **EMPAQUE:**

- Caja con 1.000 unidades, en tiras de 10 Uds.
- Medidas de la caja: 56x39x21 cm
- Peso caja: 4 kg





mm

#### LONGSEAL 6x420 mm Precinto plástico regulable con "abrefácil"



#### **CARACTERISTICAS:**

Precinto fabricado totalmente en plástico reciclable.

Modelo ajustable.

El precinto LONGSEAL viene en tiras 10 unidades numeradas correlativamente.

No se necesita una herramienta adicional para retirarlo, ya que incorpora un pre corte.

Se utiliza en todo tipo de transportes, como camiones con lona o camiones cisterna.

Muy adecuado para el cierre de sacos de dimensiones medias. La extensión lateral puede servir para llevar una tarjeta identificativa adicional.

Está disponible la versión mas corta del SIMPLESEAL, de una longitud total de

Cada precinto ajustable debe cerrarse apretándolo al máximo. Después de esto se debe cortar la parte de la cola que sobra, para así obtener el máximo nivel de seguridad.

#### **MEDIDAS:**

Ancho de la tira: 6 mm Largo total: 420 mm

#### **NUMERACION Y PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa con un máx. de 15 dígitos.
- Permite código de barras
- Personalización con un máx. de 20 caracteres
- Permite reproducir el logo del cliente
- En pedidos especiales se puede realizar el logotipo en relieve

#### **MATERIAL:**

Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja

Azul

– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 1.000 unidades, en tiras de 10 unidades
- Medidas de la caja: 56x46x24 cm
- Peso de la caja: 5,5 kg







#### TITANSEAL 5x328 mm

#### Precinto plástico regulable - Cartela grande de 72x110 mm



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico ajustable
- Aplicación rápida y segura.
- Versión con abrefácil para no utilizar herramientas en el momento de retirarlo.

#### **MEDIDAS:**

Ancho : 5 mmLargo : 328 mmCartela: 72x110 mm

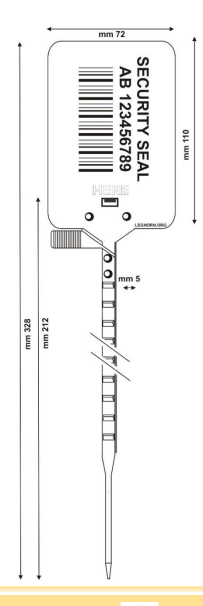
#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Versión con código de barras.
- Personalización con un máx. de 20 caracteres en una línea.
- A petición del cliente se imprimen logotipos.
- En pedidos especiales se realiza el logotipo en relieve

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro -Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 5.000 unidades
- Medidas caja: 47x39x12 cm
- Peso caja: 45 kg







#### **TITANSEAL 5x424 mm**

#### Precinto plástico regulable - Cartela grande de 72x110 mm



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico ajustable
- Aplicación rápida y segura.
- Versión con abrefácil para no utilizar herramientas en el momento de la apertura.

#### **MEDIDAS:**

Ancho : 5 mmLargo : 424 mmCartela : 72x110 mm

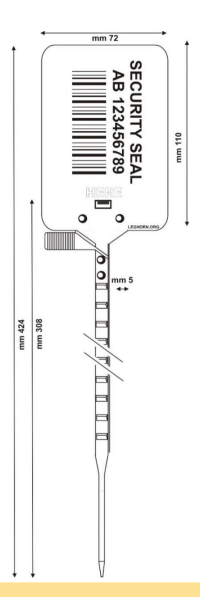
#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Versión con código de barras.
- Personalización con un máx. de 20 caracteres en una línea.
- A petición del cliente se imprimen logotipos.
- En pedidos especiales se realiza el logotipo en relieve

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 5.000 unidades
- Medidas caja: 56x39x12 cm
- Peso caja: 5 kg







## HERACLIS SEAL 5x298 mm Precinto plástico regulable – Cartela grande de 72x80 mm



#### **CARACTERÍSTICAS:**

Precinto plástico ajustable.

Completamente reciclable.

La característica principal de este modelo es la etiqueta, tan grande, que puede servir como soporte para pegar (en el reverso) una etiqueta adhesiva adicional.

Disponible en versión con y sin pre corte. La versión con pre corte no necesita de herramienta adicional. Muy útil para el cierre de sacos de correo.

HERACLIS es el modelo de precinto plástico indicativo mas apropiado para sacos de Correos.

Disponible en la versión mas larga: Heraclis seal 394 mm

#### **MEDIDAS:**

Ancho : 5 mmLargo : 298 mmCartela : 72x80 mm

#### **MATERIAL:**

Polipropileno

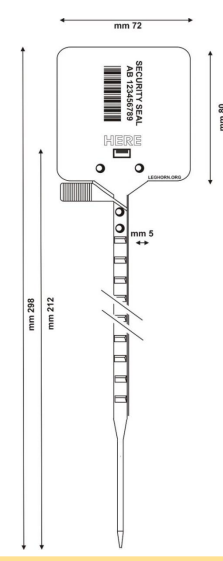
#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta
- Numeración correlativa de hasta un máx. de 15 dígitos.
- Versión con código de barras
- Personalización con hasta 20 caracteres en una línea.
- Bajo petición, se puede realizar el logotipo del cliente.
- En pedidos especiales se puede realizar el logotipo en relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 500 precintos en tiras de 5 unidades
- Medidas de la caja: 56x39x21 cm
- Peso de la caja: 4,7 kg







#### HERACLIS SEAL 5x394 mm

#### Precinto plástico regulable – Cartela grande de 72x80 mm



#### **CARACTERÍSTICAS:**

Precinto plástico ajustable.

Completamente reciclable.

La característica principal de este modelo es la etiqueta, tan grande, que puede servir como soporte para pegar (en el reverso) una etiqueta adhesiva adicional.

Disponible en versión con y sin pre corte. La versión con pre corte no necesita de herramienta adicional.

Muy útil para el cierre de sacos de correo.

HERACLIS es el modelo de precinto plástico indicativo mas apropiado para sacos de Correos.

Disponible en versión mas larga: Heraclis seal 394 mm

#### **MEDIDAS:**

Ancho: 5 mmLargo: 394 mmCartela: 72x80 mm

#### MATERIAL:

Polipropileno

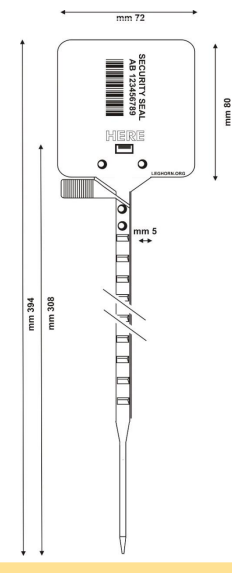
#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta
- Numeración correlativa de hasta un máx. de 15 dígitos.
- Versión con código de barras
- Personalización con hasta 20 caracteres en una línea.
- Bajo petición, se puede realizar el logotipo del cliente.
- En pedidos especiales se puede realizar el logotipo en relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 500 precintos en tiras de 5 unidades
- Medidas de la caja: 56x39x21 cm
- Peso de la caja: 5,2 kg







# ORIONSEAL 5x258 mm Precinto plástico regulable – Cartela de 72x40 mm



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico ajustable
- De aplicación rápida y segura.
- Versión con "abrefácil" para retirarlo sin necesidad de utilizar herramientas.

#### **MEDIDAS:**

Ancho : 5 mmLargo : 258 mmCartela : 72x40 mm

#### **MATERIAL:**

Polipropileno

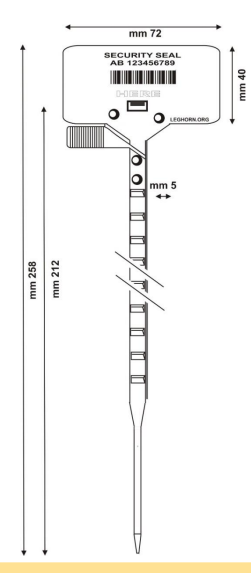
#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta
- Numeración correlativa de hasta un máx. de 15 dígitos.
- Versión con código de barras
- Personalización con hasta 20 caracteres en una línea.
- Bajo petición, se puede realizar el logotipo del cliente
- En pedidos especiales se puede realizar el logotipo en relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 500 precintos
- Medidas de la caja: 56x39x21 cm
- Peso de la caja: 3,5 kg







# ORIONSEAL 5x354 mm Precinto plástico regulable – Cartela de 72x40 mm



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico ajustable
- De aplicación rápida y segura.
- Versión con "abrefácil" para retirarlos sin necesidad de utilizar herramientas.

#### **MEDIDAS:**

Ancho : 5 mmLargo : 354 mmCartela : 72x40 mm

#### **MATERIAL**:

Polipropileno

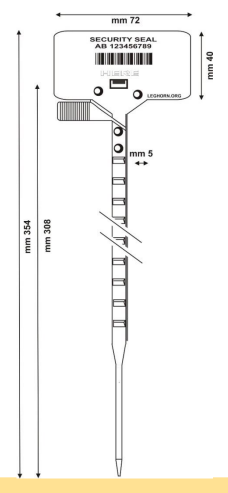
#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta
- Numeración correlativa de hasta un máx. de 15 dígitos.
- Versión con código de barras
- Personalización con hasta 20 caracteres en una línea.
- El logotipo del cliente se puede realizar bajo petición.
- En pedidos especiales se puede realizar el logotipo en relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 500 precintos
- Medidas de la caja: 56x39x21 cm
- Peso de la caja: 3,7 kg







#### ADJUSTABLESEAL 3,3x315 mm Precinto plástico regulable



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico ajustable
- De aplicación rápida y segura
- Posibilidad de pre corte.

#### **MEDIDAS:**

- Diámetro: 3,3 mmLargo: 315 mm
- Medidas de la etiqueta: 22x50 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Versión con código de barras
- Personalización de hasta 20 caracteres
- Se puede imprimir el logo del cliente.
- En pedidos especiales se puede realizar el logotipo en relieve

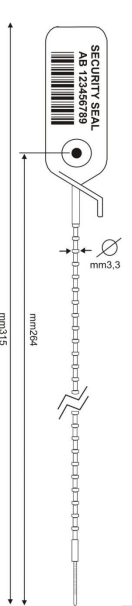
#### **MATERIAL**:

Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 1.000 precintos tiras de 10 Ud.
- Medidas caja: 56x33x19 cm
- Peso: 3,5 kg







#### ADJUSTABLESEAL 3,3x425 mm Precinto plástico regulable



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico ajustable
- De aplicación rápida y segura
- Posibilidad de pre corte.

#### **MEDIDAS:**

- Diámetro: 3,3 mm
- Largo: 315 mm
- Medidas de la etiqueta: 22x50 mm

# 

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Versión con código de barras
- Personalización de hasta 20 caracteres
- Se puede imprimir el logo del cliente.
- En pedidos especiales se puede realizar el logotipo en relieve

#### MATERIAL:

Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 1.000 precintos tiras de 10 Ud.
- Medidas caja: 56x33x24 cm
- Peso: 5 kg





# SCITESEAL 3,3x315 o 425 mm Precinto plástico regulable Cola tipo dentada (bolas) y cierre metálico



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico ajustable.
- Aplicación rápida y segura
- Posibilidad de abre fácil
   Sistema de bloqueo metálico

#### **MEDIDAS:**

- Diámetro: 3,3 mm
- Largo 1: 315 mmLargo 2: 425 mm
- Medidas cartela: 22x50 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta.
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Posibilidad de código de barras
- Personalización de hasta 20 caracteres en una línea.
- Posibilidad de logo bajo petición del cliente.
- Para pedidos especiales es posible realizar el logo en relieve.

#### **MATERIAL:**

Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

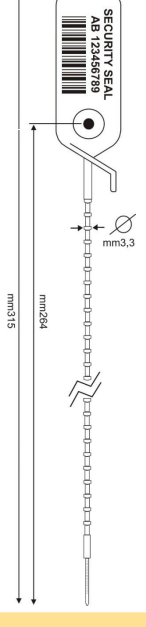
Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

#### **EMPAQUE:**

- Caja con 1.000 unidades en peines de 10 Uds. (315 mm)
- Medidas caja: 56x33x19 cm
- Peso caja: 3,5 kg

- Caja con 1.000 unidades en peines de 10 Uds. (425mm)
- Medidas caja: 56x33x24 cm
- Peso caja: 5 kg

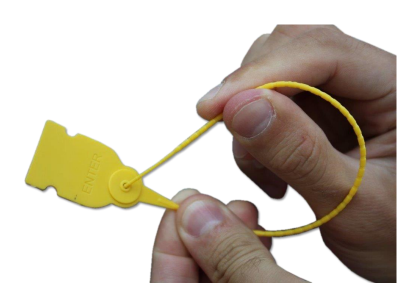




25 mm

SEALED 0123456

# SCITESEAL LGH 103 -2x270 mm Precinto de plástico regulable Cola tipo dentada (bolas) y cierre metálico



#### **CARACTERISTICAS:**

- Precinto plástico ajustable
- Aplicación rápida y segura.
- Cierre con lengüeta metálica

#### **MEDIDAS:**

Diámetro: 2 mmLargo total: 270 mmLargo útil: 233 mm

#### **NUMERACION Y PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa de hasta un máx. de 15 dígitos
- Permite código de barras
- Personalización con un máx. de 20 caracteres
- Permite la realización del logotipo del cliente

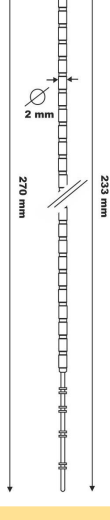
#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

° En pedidos especiales permite el logotipo en relieve

- Caja con 1.000 unidades
- Medidas caja: 36x24x24 cm
- Peso caja: 2,5 kg





#### **FRISSOSEAL**

#### Precinto plástico regulable Doble numeración



#### CARACTERISTICAS:

- Precinto plástico regulable.
- Aplicación rápida y segura
- Doble numeración: Una sobre el cuerpo del precinto, otra en la parte del precinto que se puede cortar

#### **MEDIDAS:**

- Diámetro: 2 mm
- Largo: 315 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta.
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Posibilidad de código de barras
- Personalización de hasta 20 caracteres en una línea.
- Posibilidad de logo bajo petición del cliente.
- Para pedidos especiales es posible realizar el logo en relieve.

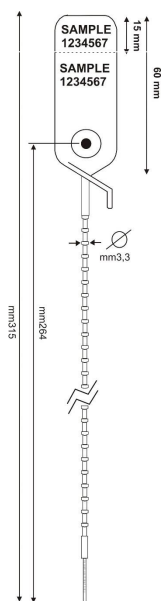
#### **MATERIAL**:

Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 1.000 precintos- tiras de 10 Uds.
- Dimensiones caja: 56x33x19 cm
- Peso caja: 3,5 kg

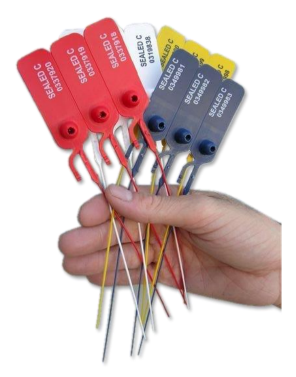






22 mm

#### **JUPITER SEAL 1,3x225 mm** Precinto plástico regulable y mecanismo de cierre metálico



#### **CARACTERISTICAS:**

- Precinto plástico ajustable
- De aplicación rápida y segura
- Con sistema abrefácil.
- Mecanismo de cierre metálico

#### **MEDIDAS:**

Diámetro: 1,3 mm Largo: 225 mm Cartela: 22x50 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

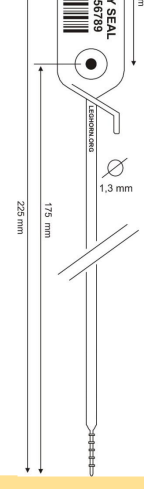
- Impresión por transferencia de tinta.
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Posibilidad de código de barras
- Personalización de hasta 20 caracteres en una línea.
- Posibilidad de logo bajo petición del cliente.
- Para pedidos especiales es posible realizar el logo en relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo - Amarillo - Azul - Verde - Blanco - Negro - Naranja Azul- Gris - Marrón - Lila

- Caja con 1.000 precintos tiras de 10 Uds.
- Peso : 2 kg







22 mm

# JUPITER SEAL 2x315 mm Precinto plástico regulable y mecanismo de cierre metálico



#### **CARACTERISTICAS:**

- Precinto de plástico ajustable
- De aplicación rápida y segura
- Con sistema abrefácil.
- Mecanismo de cierre metálico

#### **MEDIDAS:**

Diámetro: 2 mmLargo: 315 mm

- Cartela: 22x50 mm

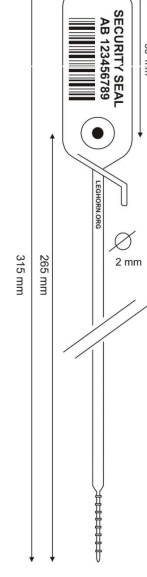
#### NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:

- Impresión por transferencia de tinta.
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Posibilidad de código de barras
- Personalización de hasta 20 caracteres en una línea.
- Posibilidad de logo bajo petición del cliente.
- Para pedidos especiales es posible realizar el logo en relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 1.000 precintos tiras de 10 Uds.
- Medidas caja: 56x33x20cm
- Peso: 3 kg







# JUPITER SEAL 2x425 mm Precinto plástico regulable y mecanismo de cierre metálico



#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

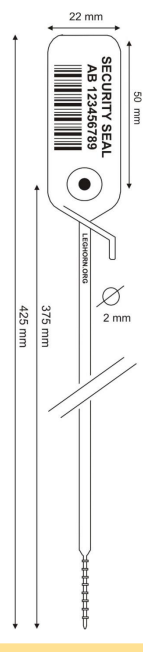
- Impresión por transferencia de tinta.
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Posibilidad de código de barras
- Personalización de hasta 20 caracteres en una línea.
- Posibilidad de logo bajo petición del cliente.
- Para pedidos especiales es posible realizar el logo en relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 1.000 precintos tiras de 10 Ud.
- Medidas caja: 56x34x25cm
- Peso: 3,5 kg





# JUPITER SEAL 3,3x315 mm Precinto plástico regulable y mecanismo de cierre metálico



#### **CARACTERISTICAS:**

- Precinto de plástico ajustable
- De aplicación rápida y segura
- Con sistema abrefácil.
- Mecanismo de cierre metálico

#### **MEDIDAS:**

Diámetro: 3,3 mmLargo: 315 mmCartela: 22x50 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

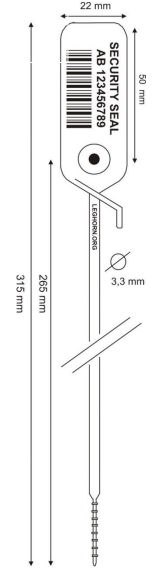
- Impresión por transferencia de tinta.
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Posibilidad de código de barras
- Personalización de hasta 20 caracteres en una línea.
- Posibilidad de logo bajo petición del cliente.
- Para pedidos especiales es posible realizar el logo en relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

- Caja con 1.000 precintos tiras de 10 Uds.
- Medidas caja: 56x34x20cm
- Peso: 4 kg





22 mm

mm

3,3 mm

# JUPITER SEAL 3,3x425 mm Precinto plástico regulable y mecanismo de cierre metálico



#### **CARACTERISTICAS:**

- Precinto plástico ajustable
- De aplicación rápida y segura
- Con sistema abrefácil.
- Mecanismo de cierre metálico

#### **MEDIDAS:**

Diámetro: 3,3 mmLargo: 425 mmCartela: 22x50 mm

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión por transferencia de tinta.
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- Posibilidad de código de barras
- Personalización de hasta 20 caracteres en una línea.
- Posibilidad de logo bajo petición del cliente.
- Para pedidos especiales es posible realizar el logo en relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro – Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

#### **EMPAQUE:**

- Caja con 1.000 precintos tiras de 10 Uds.
- Medidas caja: 56x34x25cm
- Peso: 4,5 kg





425 mm

# HECTORSEAL 7,5x430 mm Precinto plástico regulable y mecanismo de cierre metálico



#### **CARACTERISTICAS:**

Precinto plástico muy resistente.

Fabricado con cierre metálico

Versión con y sin abrefácil.

La caja, vienen en tiras de 10 unidades con numeración correlativa.

El modelo Hectorseal LT está disponible en versión larga: Hectorseal LT 7,5 con 510mm de longitud.

Se utiliza en diversas situaciones, como por ejemplo en transportes y para sacos de correo muy pesados.

Para obtener el nivel máximo de seguridad, se debe tirar de la cola de manera que forme un anillo lo más pequeño posible.

Se sugiere cortar la parte sobrante de la cola.

Los usos de este resistente precinto plástico son diferentes. HECTORSEAL LT se puede utilizar para precintar cualquier medio de transporte o para cerrar bolsas de gran tamaño.

#### **MEDIDAS:**

Ancho: 7,5 mmLargo: 430 mm

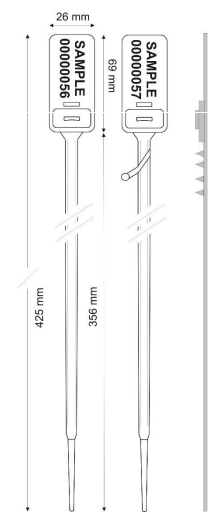
#### **NUMERACION Y E PERSONALIZACION:**

- Impresión LASER
- Numeración correlativa de hasta un máx. de 15 caracteres
- Permite código de barras
- Permite reproducir el logotipo del cliente
- En grandes cantidades, se puede realizar el logo en relieve

#### COLORES DISPONIBLES:

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul – Gris – Marrón – Lila

- Caja con 1.000 unidades
- Medidas de la caja: 44x40x24 cm
- Peso caja: 7,5 kg







# DRUM LOCK Precinto para bidones



#### **CARACTERISTICAS:**

La serie DRUMLOCK incluye tres tipos diferentes de precintos, diseñados específicamente para bloquear el cierre de los tambores con uniones.

Diferentes tamaños están disponibles para satisfacer cualquier necesidad de los diferentes sistemas de bloqueo

Una vez que el DRUMLOCK se ha colocado, la única forma de abrir el tambor es rompiendo el precinto, proporcionando una clara evidencia de manipulación.

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- NO LLEVA NUMERACIÓN
- En pedidos de grandes cantidades se puede imprimir con el logo del cliente.

#### **MATERIAL:**

Polipropileno

#### **OTROS PRODUCTOS PARECIDOS**

- DRUMLOCK T.B. Pequeño
- DRUMLOCK T.B. Estándar
- DRUMLOCK T.C.
- DRUMSEAL (numerado)

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

#### **EMPAQUE:**

#### TB ESTÁNDAR:

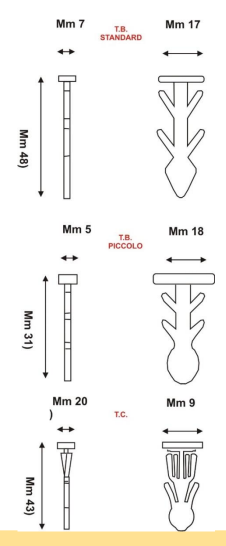
- Caja con 10.000 Uds.
- Medidas de la caja: 60x40x40 cm
- Peso caja: 10 kg

#### TB PEQUEÑO:

- Caja con 20.000 Uds.
- Medidas caja: 60x40x20 cm
- Peso caja: 8 kg

#### T.C:

- Caja con 10.000 Uds.
- Medidas caja: 60x40x40 cm
- Peso caja: 10 kg







# TOTEBOX SEAL Precinto para tote box



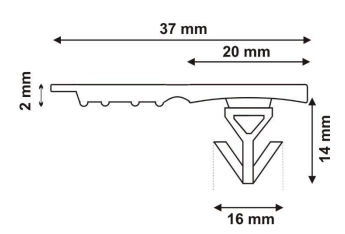
#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precintos plásticos de seguridad.
- Diseñados para adaptarse a varios tipos de cajas
- Se retiran sin herramientas.

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- No llevan numeración
- En pedidos especiales, se puede estampar un logotipo.





#### **MATERIAL:**

Polipropileno

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul – Gris – Marrón – Lila

#### **EMPAQUE:**

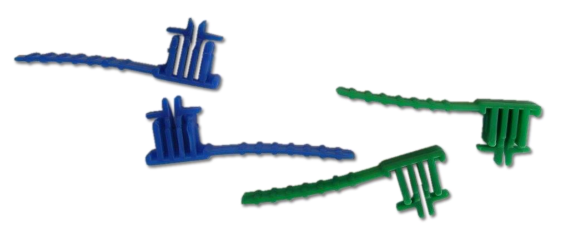
Caja con 1.000 Uds.

- Medidas de la caja: 15x15x21 cm
- Peso caja: 1,2 kg





# POSTAL BLOCK Precinto para tote box



#### **CARACTERÍSTICAS:**

**POSTALBLOCK A1** es un cierre plástico que se puede utilizar varias veces. De rápida aplicación, se inserta con una simple presión manual.

#### **CARACTERÍSTICAS DE RESISTENCIA:**

TEST DE RESISTENCIA EFECTUADOS EN TEMPERATURAS DE ENTRE -30° Y + 60°

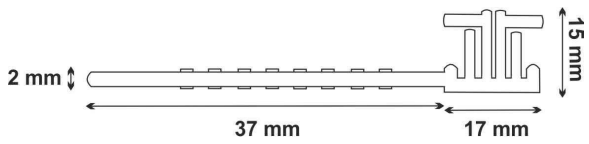


#### PERSONALIZACIÓN:

En pedidos especiales se puede realizar un logotipo en relieve.

#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila







## ZIPSTOP STANDARD ZIPSTOP LONG- CODIGO DE BARRAS



#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Precinto plástico para el cierre de bolsas de seguridad.
- El cierre de la cremallera se coloca en la posición deseada y se bloquea con el precinto de seguridad.

#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

- Impresión LÁSER
- Numeración correlativa de hasta 15 dígitos.
- VERSIÓN CON CÓDIGO DE BARRAS.
- Personalización con hasta 20 caracteres
- Logotipo del cliente realizable bajo petición

#### **COLORES DISPONIBLES:**

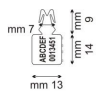
Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul – Gris – Marrón – Lila

#### **EMPAQUE ZIP STOP STANDARD**

- Caja con 5.000 Uds. tiras de 10 Uds.
- Medidas caja: 28x21x10 cm
- Peso caja: 2,5 kg

#### **EMPAQUE ZIP STOP CODIGO DE BARRAS**

- Caja con 5.000 Uds. tiras de 10 Uds.
- Medidas caja: 28x21x10 cm
- Peso caja: 2,5 kg





234567
ABCDEF
AB

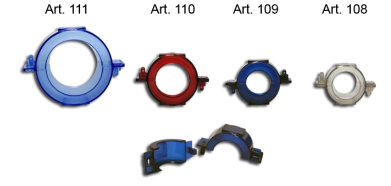
ZIPSTOP LONG FOR BARCODE





#### CONNECTIONLOCK

#### Sistema de protección para los codos de unión de las tuberías de gas



#### **COLORES DISPONIBLES:**

Rojo – Amarillo – Azul – Verde – Blanco – Negro - Naranja Azul– Gris – Marrón – Lila

#### **EMPAQUE:**

Art: 311

Caja con 500 precintos

Dimensiones caja: 40x60x35 cm

Peso caja: 13 kg

Art: 312

Caja con 500 precintos

■ Dimensiones caja:: 40x60x38 cm

Peso caja: 13 kg

Art: 313

Caja con 500 precintos

Dimensiones caja: 40x60x35 cm

Peso caja: 14 kg

Art: 314

Caja con 250 precintos

Dimensiones caja: 40x60x35 cm

Peso caja: 9 kg

#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Connectionlock es un sistema de protección para los codos de unión de las tuberías de gas.
- El plástico transparente permite además, controlar el correcto cierre de la válvula.
- Connectionlock funciona como un precinto ya que está compuesto de dos partes que se unen de forma permanente una dentro de la otra.
- No se puede retirar sin romperlo.
- Cuando está posicionado, se puede sellar con un precinto de garantía numerado correlativamente, tipo el modelo TWISTSEAL.

De esta manera se logra la máxima seguridad.

#### MATERIAL:

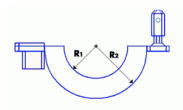
Policarbonato (PC)

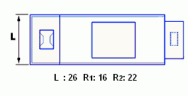
#### **NUMERACIÓN Y PERSONALIZACIÓN:**

 Impresión POR INYECCIÓN DE TINTA o LASER (BAJO PETICIÓN)

Numeración de hasta 6 dígitos (No necesaria)

- Personalización de hasta 20 caracteres.
- Logotipo bajo petición





#### TALLAS:

• ART 311 : L:26mm R1: 16mm R2: 22mm Per DN20 (3/4")

• ART 312 : L:30mm R1: 16mm R2: 24,5mm Per DN20 (3/4")

• ART 313 : L:28mm R1: 19mm R2: 27mm Per DN25 (1")

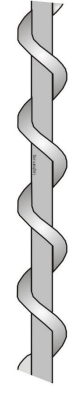
• ART 314 : L:38mm R1: 29mm R2: 39mm Per DN40 (1½")

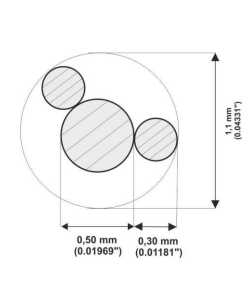




#### SPR.ZPL: ALAMBRE GALVANIZADO 1 mm







#### **ALAMBRE GALVANIZADO 1 mm**

#### **MATERIAL:**

Acero recocido cincado

#### **ESTRUCTURA**:

Distancia entre las espirales: mm 2.00 (50 espirales por cada 100 mm)

#### **CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS:**

Peso por metro lineal: gr 2,45 (1kg 400 metros aprox.)

#### **ESTRUCTURA:**

Distancia entre las espirales: mm 2.00 (50 espirales por cada 100 mm)

#### **EXTERIOR:**

Superficie: cincada

Cantidad mínima de cinc: 20 g/m2

COMPOSICIÓN QUÍMICA					
С%	Mn%	Р%	<b>S</b> %		
0,08	0,45	0,035	0,035		

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS:				
DIAMETRO TOTAL mm	TOLERANCIA Ø	CARGA DE ROTURA N/mm²		
1	10%	300/450		









#### **MATERIAL:**

Acero recocido AISI 304

#### **MEDIDAS:**

Hilo principal : diam mm 0,50

• Espiral: diam mm 0,30

#### **CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS:**

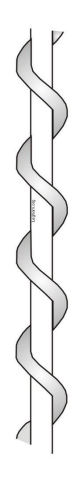
Peso por metro lineal: gr 2,45 ( 1kg 400 metros aprox.)

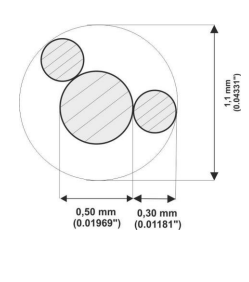
#### **ESTRUCTURA:**

Distancia entre las espirales: mm 2.00 (50 espirales por cada 100 mm)

#### **EXTERIOR:**

Superficie: Brillante





	COMPOSICION QUIMICA:						
C%	Mn %	Si%	Ni%	Cr%	P%	S%	
< = 0.08	< = 2.00	< = 1.00	8.00 - 10.50	18.00 - 20.00	< = 0.045	< = 0.030	

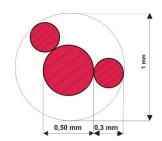
CARACTERISTICAS MECANICAS:					
DIAMETRO mm	TOLERANCIA Ø	CARGA DE ROTURA N/mm²			
1.00	10%	700/750			











#### ALAMBRE ESPIRALADO DE COBRE 1mm TABLA DE DATOS TÉCNICOS

#### MATERIAL:

Cobre rojo cocido conforme ASTM B 49,92 – UNI EN 1977 – 2000

#### **MEDIDAS:**

- Hilo principal: diam mm 0,50
- Espiral: diam mm 0,30

#### **CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS:**

Peso por metro lineal: gr 2,78 ( 1kg 360 metros aprox.)

metros aprox.

#### **ESTRUCTURA:**

Distancia entre las espirales: mm 2.00 (50

espirales por cada 100 mm)

#### **EXTERIOR:**

Superficie: Brillante

#### **ELONGACIÓN:**

23-23%

CARACTERISTICAS MECANICAS:				
DIAMETRO TOTAL mm	TOLERANCIA Ø	CARGO DE ROTURA N/mm²		
1.00	10%	210/220		

COMPOSICION QUIMICA							
Cu%	Fe%	Pb%	As%	Ag%	Ni%	Sn%	S%
99,974	0,0035	0,0013	0,0011	0,0011	0,0008	0,0009	0,004

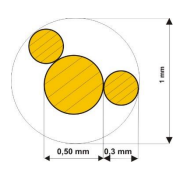




#### SPR.R: ALAMBRE ESPIRALADO LATÓN 1 mm







#### **ALAMBRE ESPIRALADO LATÓN 1 mm**

MATERIAL Latón cocido

#### **MEDIDAS:**

- Hilo principal: diam mm 0,50
- Espiral: diam mm 0,30

#### **CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS:**

Peso por metro lineal: gr 2,63 ( 1kg 380 metros aprox.)

#### **ESTRUCTURA**:

Distancia entre las espirales: mm 2.00 (50 espirales por cada 100 mm)

#### **EXTERIOR:**

Superficie: Brillante

#### **CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS:**

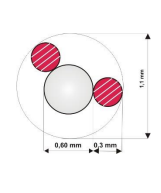
DIAMETRO mm	TOLERANCIA Ø	CARGA DE ROTURA N/mm²
1.00	10%	400/430

CARACTERISTICAS QUIMICAS							
Cu% Zn% Pb% Fe% Al% Ni% Sn% S%							<b>S</b> %
67,000	32,000	0,010	0,0014	0,010	0,049	0,016	0,05









#### ALAMBRE ESPIRALADO EN NYLON + COBRE 1 mm

#### **MATERIAL:**

Nylon - Cobre

#### **COMPOSICIÓN:**

- Nylon: diam mm 0,6 100% poliamida cobre.
- Cobre cocido Ø 0.3 mm conforme a ASTM 49,92 − UNI EN 1977
- 2000

#### **CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS:**

Peso por metro lineal: gr 1,50( 1kg 650 metros aprox.)

#### **ESTRUCTURA:**

Distancia entre las espirales mm 1,50 ( 66 espirales por 100 mm)

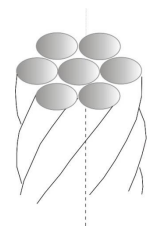
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS:				
DIAMETRO mm	TOLERANCIA Ø	CARGA DE ROTURA N/mm²		
1.00	10%	159/178		

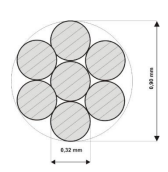




#### STS-PL: CABLE DE ACERO PLASTIFICADO







#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Cable hecho por 7 hilos de acero plastificados de un diámetro de 0,32 mm cada uno
- Diámetro total de 0,96 mm
- Cable de acero inoxidable

#### **RELACION PESO Y MEDIDAS:**

- 1 kg corresponde a 406 metros Aprox.
- Bobina de 250 metros: 675 gramos Aprox.
- Bobina de 500 metros: 1.440 gramos Aprox.
- Bobina de 1000 metros: 2.960 gramos Aprox.

ALAMBRE ESPIRALADO DE ACERO INOX 1mm				
GRADE	N.W. (kg)	TS (Mpa)	EL %	
304	483,88	785	75	

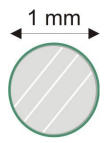
ALAMBRE ESPIRALADO DE ACERO INOX 1mm COMPOSICIÓN QUÍMICA (%)						
C Si Mn P S Cr Ni						Ni
0,03	0,43	1,30	0,026	0,008	18,23	8,03





#### STW-PL: ALAMBRE GALVANIZADO PLASTIFICADO





## ALAMBRE TRENZADO GALVANIZADO Y PLASTIFICADO 1,1 mm

Color standard: Verde Opcionalmente disponible en otros colores Pedido mínimo de 108 bobinas de 200 gr/bobina

Bobina:

200 gr = 120 metros

#### **COLORES**

Verde - Blanco

- Caja con 108 bobinas
- Dimensiones de la caja: 38x38x25 cm
- Peso caja: 2,5 kg





### Podemos fabricar precintos con modelos del Cliente.

Timing para la realización del proyecto					
Diseño	Después de la aprobación del diseño	Después de la aprobación del modelo 3D	Después de la aprobación		
7-10 días	7-10 días = modelo 3D	60-70 días Molde y primeras muestras	Comienzo de la fabricación		
Capacidad de producción:					

1.000.000 unidades al mes por cada molde con un turno de trabajo



