



# CATALOGO

SEGURIDAD E INNOVACION PARA TU VIDA



GRABADOS | IMPRESION



# INDICE

**2 CANDADOS DE BLOQUEO LLAVES DIFERENTES O UNICAS (KD)**

**4 CANDADOS DE BLOQUEO LLAVES IGUALES (KA)**

**5 PINZAS DE BLOQUEO**

**6 TARJETAS DE SEGURIDAD**

**7 BLOQUEOS ELECTRICOS**

**11 BLOQUEO POR CABLES**

**12 BLOQUEOS NEUMATICOS**

**14 BLOQUEOS PULSADORES / SELECTORES / PARADA EMERGENCIA**

**15 BLOQUEOS CAJAS GRUPALES**

**16 BLOQUEOS VALVULAS**

**19 ESTACIONES DE BLOQUEO**

**24 ACCESORIOS**

**25 GRABADOS**

**26 IMPRESIONES Y ACRILICOS**



## QUIENES SOMOS

**SafeLockout** cuenta con mas de 10 años de experiencia, proporcionando soluciones eficaces en el área de Seguridad Industrial, específicamente protección de accidentes por liberación inesperada de energías en el mantenimiento o reparación de equipos, maquinarias y/o sistemas.

Prestamos Servicios en el área forestal, alimentaria, agropecuaria, minería y servicios aeroportuario, entre otras areas.



Capacitación  
Entrenamiento  
Certificado



Dispositivos  
Especializados



Software  
Profesional



Implementación  
en Control de  
Energías Peligrosas

# CANDADOS DE BLOQUEO LLAVES DIFERENTES O ÚNICAS (KD)



Código	Color
SL-12101KD	Amarillo
SL-12102KD	Azul
SL-12103KD	Blanco
SL-12104KD	Gris
SL-12105KD	Negro
SL-12106KD	Violeta
SL-12107KD	Rojo
SL-12108KD	Verde
SL-12109KD	Naranja
SL-12110KD	Café



## Candado de Bloqueo Cuerpo ABS Arco de Acero Endurecido

- \* Cuerpo de candado ABS resistente al impacto, rayos ultravioletas, corrosión, calor y bajas temperaturas
- \* Durable, peso ligero y no conductor
- \* Tamaño de cuerpo: 1-1/2 (3.8cm) de ancho, 1-3/4 (4.4cm) de alto y 19 mm de espesor
- \* Arco de acero endurecido de 1-1/2 (40mm) de alto y 5mm de espesor
- \* Cilindro de alta seguridad, con sistema de retención de llave que garantiza que el candado no quede abierto
- \* Etiqueta de “Peligro” que se encuentra inserta en las dos caras del cuerpo de candado

## Candado de bloqueo cuerpo ABS arco acero endurecido

largo(arco 76mm, grosor 6mm diám.

- \* Cuerpo de candado ABS resistente al impacto, rayos ultravioletas, corrosión, calor y bajas temperaturas.
- \* Durable, de peso ligero y no-conductor.
- \* Tamaño de cuerpo es 1-1/2" (3.8cm) de ancho, 1-3/4" (4.4cm) de altura y 19mm de espesor.
- \* Arco acero endurecido de 1-3" (7,6cm) de alto y 5mm de espesor.
- \* Cilindro de alta seguridad, con sistema de retención de llave que garantiza que el candado no quede abierto.
- \* Etiqueta de “Peligro” que se encuentra inserta en las dos caras del cuerpo de candado.

Código	Color
SL-11101KD	Amarillo
SL-11102KD	Azul
SL-11103KD	Blanco
SL-11104KD	Gris
SL-11105KD	Negro
SL-11106KD	Violeta
SL-11107KD	Rojo
SL-11108KD	Verde
SL-11109KD	Naranja
SL-11110KD	Café



SL-10101KD	Amarillo
SL-10102KD	Azul
SL-10103KD	Blanco
SL-120104KD	Gris
SL-1005KD	Negro
SL-10106KD	Violeta
SL-10107KD	Rojo
SL-10108KD	Verde
SL-1009KD	Naranja
SL-10110KD	Café



## Candado de bloqueo cuerpo y arco ABS

- \* Cuerpo de candado ABS resistente al impacto, rayos ultravioletas, corrosión, calor y bajas temperaturas.
- \* Durable, de peso ligero y no-conductor.
- \* Tamaño de cuerpo es 1-1/2" (3.8cm) de ancho, 1-3/4" (4.4cm) de altura y 19mm de espesor.
- \* Arco ABS no conductor de 1-1/2" (3.8cm) de alto y 5 mm de espesor.
- \* Cilindro de alta seguridad, con sistema de retención de llave que garantiza que el candado no quede abierto.
- \* Etiqueta de "Peligro" que se encuentra inserta en las dos caras del cuerpo de candado.

## Candado de bloqueo cuerpo aluminio arco de acero laminado normal y largo

- \* Cuerpo de aluminio anodizado con recubrimiento antioxidante para protección contra la corrosión.
- \* Tamaño de cuerpo es de 40 mm de alto, 40 mm de ancho y 19 mm de espesor.
- \* Arco de acero endurecido especial de 1-1/2" (3.8cm) de alto y 6mm de espesor.
- \* Remaches robustos embutidos.
- \* Cilindro 8 claves de precisión con protección. Anti-taladro y Anti-palanca.

Código	Color
SL-23101KD	Amarillo
SL-23102KD	Azul
SL-23103KD	Blanco
SL-23104KD	Gris
SL-23105KD	Negro
SL-23106KD	Violeta
SL-23107KD	Rojo
SL-23108KD	Verde
SL-23109KD	Naranja
SL-23110KD	Café



## Candado de bloqueo cuerpo ABS arco acero endurecido (arco 38mm, grosor 6mm diám.)

Código	Color
SL-14001KA	Amarillo
SL-14002KA	Azul
SL-14003KA	Negro
SL-14004KA	Rojo
SL-14005KA	Verde

\* Cuerpo de candado ABS resistente al impacto, rayos ultravioletas, corrosión, calor y bajas temperaturas.

\* Durable y de peso ligero.

\* Tamaño de cuerpo 1-1/2" (3.8cm) de ancho, 1-3/4" (4.4cm) de altura y 19mm de espesor.

\* Arco acero endurecido de 1-1/2" (40mm) de alto y 5 mm espesor.

\* Cilindro de alta seguridad, con sistema de retención de llave que garantiza que el candado no quede abierto.

\* Etiqueta de "Peligro" que se encuentra inserta en las dos caras del cuerpo de los candados.

## Candado de bloqueo cuerpo ABS arco acero endurecido (arco 38mm, grosor 6mm diám.)

\* Cuerpo de candado ABS resistente al impacto, rayos ultravioletas, corrosión, calor y bajas temperaturas.

\* Durable, de peso ligero y no-conductor

\* Tamaño de cuerpo es 1-1/2" (3.8cm) de ancho, 1-3/4" (4.4cm) de altura y 19mm de espesor.

\* Arco ABS no conductor de 1-1/2" (3.8cm) de alto y 5 mm de espesor.

\* Cilindro de alta seguridad, con sistema de retención de llave que garantiza que el candado no quede abierto.

\* Etiqueta de "Peligro" que se encuentra inserta en las dos caras del cuerpo de candado.

Código	Color
SL-10205KA	Negro
SL-10207KA	Rojo

- Solamente necesitan llevar una llave para abrir varios candados asignados.

- Cada candado tiene su propia llave que puede abrir varios candados del grupo.



Imagen Referencial

# PINZAS DE BLOQUEO



Código	Descripción
SL-34101	Pinza de bloqueo aluminio rojo 25 mm.
SL-34102	Pinza de bloqueo aluminio rojo 38 mm.

## Pinzas de bloqueo aluminio

\* Fabricado en aluminio.

\* Manilla recubierta con nylon.

\* Diámetro de mandíbula 1" 25 mm. / 38 mm.

a) 6 orificios de 8 mm para instalar candados de bloqueo

b) 6 orificios de 10 mm para instalar candados de bloqueo

\* El espesor de la pinza es de 7mm.

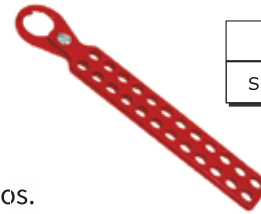
## Pinza de bloqueo múltiple 24 orificios.

\* Fabricado en acero inoxidable recubierto con capa de pintura de color rojo.

\* Diámetro mínimo de orificio bloqueo 10,5 mm. (2,5")

\* La medida de la mandíbula es de 1" (26 mm.)

\* Dispone de 24 orificios de 10mm. para la instalación de candados de bloqueos.



Código	Descripción
SL-34110	Pinza de bloqueo múltiple 24 orificios



\* Fabricado en aluminio, cuerpo y mandíbula de acero, manilla recubierta de nylon.

\* Manilla recubierta con nylon.

a) Diámetro de la mandíbula 1" / 25 mm.

b) Diámetro de la mandíbula 1,1/2" / 38 mm.

\* 6 orificios de 12 mm para instalar candados de bloqueo

\* El espesor de la pinza es de 7mm.

Código	Descripción
SL-34103	Pinza de bloqueo acero rojo 25 mm.
SL-34104	Pinza de bloqueo acero rojo 38 mm.

## Pinza de bloqueo acero 7 orificios

\* Fabricado en acero, manilla recubierta con nylon de color rojo.

\* Diámetro mínimo de orificio bloqueo 10,5 mm. (2,5")

\* La medida de la mandíbula es de 1 1/2"

\* Dispone de 7 orificios de 8mm para la instalación de candados de bloqueo.



Código	Descripción
SL-34109	Pinza de bloqueo 7 orificios



Código	Descripción
SL-34105	Pinza de bloqueo dieléctrica normal.

## Pinzas de bloqueo dieléctrico

\* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.

\* No conductor.

\* Resistente a solventes y otras sustancias químicas.

\* Resistente a golpes y desgastes.

\* Dispone de 6 orificios de 9mm, para la instalación de candados de bloqueo.

## Pinza de bloqueo guarda motor

\* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.

\* No conductor.

\* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.

\* Resistente a golpes y desgastes.

\* Dispone de 4 orificios de 7mm. a) Diámetro del arco, 3mm. b) Diámetro del arco, 6mm.

\* Apto para voltajes de 110 - 380 Volts.

Código	Descripción
SL-34107	Pinza de bloqueo guarda motor 3mm.
SL-34108	Pinza de bloqueo guarda motor 6mm.





Código	Texto
SL-40001	No operar con foto
SL-40002	No operar sin foto
SL-40003	No poner en marcha
SL-40004	No abrir esta válvula
SL-40005	No usar
SL-40006	Equipo en reparación
SL-40007	Equipo fuera de servicio
SL-40008	No cerrar esta válvula

## Tarjetas de seguridad

- \* Cumple con especificaciones de la norma OSHA 29 CFR 1910.147
  - \* Puede ser utilizada para la escritura de lápiz, pluma y marcador
  - \* Fabricadas en poliéster de alta calidad
  - \* Impresión de tiro / retiro de alta adherencia.
  - \* Resistente a los rayos UV
  - \* Dimensiones / 140x80mm. y 0,3mm. de espesor
  - \* Diseñado para resistir humedad, grasa, sustancias químicas y altas temperaturas
  - \* Diámetro de ojete de 12mm.
- Protegido con ojal de latón recubierto, antioxido.

## Tarjetas de seguridad para bloqueo departamental:



Cara posterior tarjetas de seguridad



SL-40002



SL-40001

Cara posterior tarjetas de seguridad



SL-40003



SL-40004



SL-40005



SL-40007



SL-40006



SL-40008

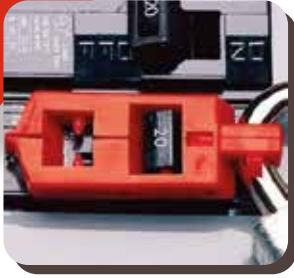


## Bloqueos miniatura

- \* Fabricado en nylon y recubierto de vidrio.
- \* Dispone de un orificio de 7mm. para la instalación del candado.
- \* Contiene en su interior un resorte que se expande al momento de ser presionado, permitiendo adherirse y adaptarse al automático.
- \* Pueden ser utilizado en automáticos unipolares y multipolares.
- \* Sistema de fácil instalación, seguro y eficiente.

Código	Texto
SL-33201	Bloqueo miniatura puntas interior
SL-33202	Bloqueo miniatura puntas exterior larga
SL-33203	Bloqueo miniatura puntas exterior corta
SL-33204	Bloqueo miniatura con barra de fijación
SL-33205	Bloqueo miniatura universal





Código	Descripción
SL-33113	Bloqueo eléctrico tipo abrazadera

## Bloqueo eléctrico tipo

\* Fabricado en nylon y recubierto de color rojo.

\* Ideal para interruptores manuales con orifios en lengüeta de 120 volts.

\* De fácil cierre a presión.

\* El diámetro del orificio para insertar candados de bloqueo es de 7 mm.

## Bloqueo eléctrico doble polo manillas angostas

\* Fabricado en nylon y recubierto de color rojo.

\* Ideal para interruptores manuales de manillas angostas.

\* Es de fácil instalación, ya que cuenta con un sistema de cierre a presión.

\* El diámetro del orificio para insertar



Código	Descripción
SL-33114	Bloqueo eléctrico doble polo manillas angostas

## Bloqueo eléctrico doble polo manillas anchas.

\* Fabricado en nylon y recubierto de color rojo.

\* Ideal para interruptores manuales de manillas anchas.

\* Es de fácil instalación, ya que cuenta con un sistema de cierre a presión.

\* El diámetro del orificio para insertar candados es de 7 mm.



Código	Descripción
SL-33112	Bloqueo eléctrico doble polo manillas anchas

## Kit de bloqueos eléctricos universal (5 piezas)

\* Kit compuesto de 5 piezas, para bloqueo de casi la totalidad de automáticos existentes.

\* Fabricado en nylon recubierto de vidrio.

\* El diámetro del orificio para insertar candados es de 7mm.

\* La instalación se realiza a través de un tornillo.

\* Es de fácil instalación, seguro y eficiente.

\* Son aptos para ser utilizados en automáticos, entre 110 a 480 volts.



Código	Descripción
SL-33111	Kit de bloqueos eléctrico suniversal (5 piezas)



Código	Descripción
SL-33101	Bloqueo eléctrico tornillo de fijación 110220 volts. Pequeño
SL-33102	Bloqueo eléctrico tornillo de fijación 480 380 volts. mediano
SL-33103	Bloqueo eléctrico tornillo de fijación 480 600 volts. grande

## Bloqueo eléctrico interruptores

\* Fabricado en polipropileno robusto y nylon modificado.

\* Tornillo sin fin de acero, con manilla de sujeción plástica dieléctrica.

\* Método de ajuste manual a través de un tornillo con base no conductora, que fija la abrazadera en la lengüeta del interruptor para considerar un ancho de hasta 14mm (a), 40 mm (b), 70 mm (c).

\* El diámetro del orificio para insertar candados y tarjetas de bloqueo es de 7mm.

\* Sus tamaños permiten bloquear interruptores automáticos entre 110 a 220 volts.



SL-33101



SL-33102



SL-33103



Código	Descripción
SL-33104	Bloqueo eléctrico caja moldeada normal



## Bloqueo eléctrico caja moldeada normal

- \* Fabricado en nylon recubierto de color rojo.
- \* Dispone de tornillo de acero inoxidable de fijación manual y el ancho para del interruptor es de un máximo de 7,7mm
- \* Ideal para interruptores eléctricos de 380 a 600 volts.
- \* El diámetro del orificio para insertar candados es de 8mm.

## Bloqueo eléctrico caja moldeada especial

- \* Fabricado en nylon recubierto de color rojo.
- \* Dispone de tornillo de acero inoxidable de fijación manual, con base plástica redonda de 12 orificios de 9mm. para insertar candados.
- \* Ideal para interruptores eléctricos de 380 a 600 volts.



Código	Descripción
SL-33105	Bloqueo eléctrico caja moldeada especial



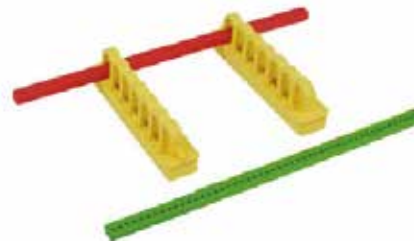
Código	Descripción
SL-33110	Bloqueo kit eléctrico automáticos 2 piezas

## Bloqueo kit eléctrico automáticos 2 piezas

- \* Kit compuesto de 2 piezas.
- \* Fabricado en nylon y recubierto de vidrio.
- \* El diámetro del orificio para insertar candados es de 7mm.
- \* La instalación se realiza a través de un tornillo.
- \* Es de fácil instalación, seguro y eficiente.

## Bloqueo eléctrico rieles plásticos

- \* Fabricado en PVC flexible de alta resistencia
- \* Para bloqueo de interruptores de gran tamaño y forma.
- \* Apto para interruptores de 480 a 600 volts.
- \* Compuesto de 4 piezas.
- \* 2 barras de 195mm de largo. y 2 soportes fijos de 100mm con 7 orificios , para la instalación de barras y candados de bloqueo.
- \* Es de fácil instalación, seguro y efectivo.



Código	Descripción
SL-33106	Bloqueo eléctrico rieles plásticos



## Bloqueo eléctrico enchufes industriales

- \* Fabricado en polipropileno robusto y nylon modificado.
- \* Apto para enchufes industriales de 16 a 125 amp.
- \* Es de fácil instalación, ya que cuenta con un sistema de cierre a presión.
- \* Es de fácil instalación, seguro y eficiente.



Código	Descripción
SL-33107	Bloqueo eléctrico enchufes industriales

# BLOQUEOS ELÉCTRICOS



## Bloqueo eléctrico enchufes

- \* Fabricado en polipropileno robusto.
- \* Apto para enchufes industriales de 110 a 220 Volts.
- \* Tamaño de alto 50mm, ancho 50mm y largo 86mm.
- \* El diámetro del orificio es para cables de hasta 12mm de espesor.
- \* Dispone de 4 orificios para la instalación de candados de 7mm
- \* Es de fácil instalación, seguro y eficiente.

Código	Descripción
SL-33109	Bloqueo enchufes pequeños

# BLOQUEOS POR CABLES



## Bloqueo por cable tipo rueda

- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.
- \* Su base cilíndrica de dos piezas, es prensada a través de tornillo de acero.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Cuenta con cable de acero ( 2 metros) recubierto con PVC resistente a rayos UV de 3 mm. de espesor.
- \* Dispone de 6 orificios de 7mm. para la instalación del candado de bloqueo.



Código	Descripción
SL-31101	Bloqueo por cable tipo rueda



Código	Descripción
SL-31201	Bloqueo por cable

## Bloqueo por cable

- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.
- \* Resistente a solventes y otras sustancias químicas.
- \* Cuenta con cable de acero (2,3 metros) recubierto con PVC resistente a rayos UV de 4 mm. espesor.
- \* Dispone de un orificio de 7 mm. diámetro para instalar candado de bloqueo.

## Bloqueo por cable contraíble

Código	Descripción
SL-31301	Bloqueos por cable contraíble



- \* Cuerpo fabricado en plástico de polipropileno.
- \* Medidas alto 110mm, ancho 110mm, largo 40mm.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Cuenta con cable de acero de 1,8 metros de largo y 1,5 mm de espesor.
- \* Dispone de 2 orificios de 7mm. para instalar candados de bloqueos.
- \* Cuenta con un sistema de traba cable y piola retráctil al accionar el botón en su centro.



Código	Descripción
SL-31401	Bloqueo cable acero

## Bloqueo cable acero

- \* Cuerpo fabricado en polipropileno de alta resistencia.
- \* Ideal para su uso en mecanismos difíciles acceso.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Resistente a golpes y desgastes.
- Cuenta con cable de acero (1,8 metros) recubierto con PVC resistente a rayos UV de 6 mm. espesor.
- \* Dispone de 4 orificios de 7 mm. diámetro para instalar candados.

## Bloqueo por cable dieléctrico

- \* Cuerpo rojo, cable amarillo, fabricado en plástico polipropileno de alta resistencia.
- \* Practico y de facil utilización.
- \* Resistente a golpes y desgastes.
- \* Cuenta con cable PVC (190cm), 5 mm. de espesor resistente a rayos UV.
- \* Dispone de 6 orificios de 8 mm. de diámetro para instalar candados de bloqueo.

Código	Descripción
SL-31601	Bloqueo por cable dieléctrico



## Bloqueo por cables multipropósito

- \* Cuerpo fabricado de acero recubierto en polipropileno de alta resistencia.
- \* Resistente a golpes y a desgastes.
- \* Cuenta con cable de acero (2 metros) recubierto con PVC resistente a rayos UV de 5 mm. espesor.
- \* Dispone de 6 orificios de 7 mm. diámetro para instalar candados de bloqueo.



Código	Descripción
SL-31401	Bloqueo por cable multipropósito



## Bloqueo neumático 3 orificios

- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.
- \* Dispone de 3 orificios para insertar terminal neumático. 10, 12 y 14 mm.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Resistente a los golpes y a desgastes.
- \* Dispone de orificios de 7mm. diámetro para instalar candados.



Código	Descripción
SL-36101	Bloqueo neumático 3 posiciones

## Bloqueo neumático 8 orificios

- \* Fabricado en acero inoxidable medidas de 196x36x3 mm.
- \* Dispone de 7 orificios para insertar terminal neumático. 7, 8.5, 10, 11.5, 13, 14.5 y 20.5 mm.
- \* Resistente a solventes y otras sustancias química
- \* Resistente a golpes y desgaste
- \* Dispone de 2 orificios de 7mm. diámetro para instalar candados.



Código	Descripción
SL-36103	Bloqueo neumático 8 orificios

## Bloqueo para cilindro de gas

- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.
- \* Dispone de 1 orificio de 1,2" ( 30mm ) lo cuál permite cubrir la manilla de la válvula.
- \* El ancho del dispositivo mide 6" ( 155mm ) de Largo y su diámetro es de 3" ( 80mm ).
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Resistente a golpes y a desgastes.
- \* Dispone de 1 orificio de 7mm. de diámetro para instalar candados.



Código	Descripción
SL-36105	Bloqueo para cilindro de gas



Código	Descripción
SL-36106	Bloqueo por bolsa universal

## Bloqueo por bolsa universal

- \* Botoneras y enchufes de gran tamaño.
- \* Diseñado con una correa de 6 orificios para ajuste y fijación.
- \* Dispone de orificios 9mm. para insertar candados de bloqueo.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Resistente a golpes y desgastes.
- \* El tamaño de la bolsa es de 440 mm de Largo x 245mm de Diámetro.

## Bloqueo estanque de gas

- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.
- \* Dispone de 1 orificio en su centro de 1,1" (28 mm.) diámetro para impedir acceso a manija de válvula.
- \* Resistente a solventes y otras sustancias químicas.
- \* Resistente a golpes y desgastes.
- \* Dispone de 1 orificio de 7 mm. de diámetro para instalar candados.



Código	Descripción
SL-36102	Bloqueo estanque de gas

## Bloqueo neumático/eléctrico por caja

- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.
- \* Dispone 6 orificios para insertar terminales neumáticos de 7mm, 9mm, 9mm, 11mm, 12mm y 19 mm.
- \* El dispositivo cuenta con las siguientes medidas: 160 mm Largo, 90mm Ancho y 90mm de Alto.
- \* Dispone 4 orificios de 7mm. de diámetro para instalar candado.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Resistente a golpes y desgastes.



Código	Descripción
SL-36104	Bloqueo neumático/eléctrico por caja

## Bloqueo eléctrico enchufes pequeños

- \* Fabricado en polipropileno robusto.
- \* Apto para enchufes industriales de 110 a 220 Volts.
- \* Tamaño de alto 50mm, ancho 50mm y largo 86mm.
- \* El diámetro del orificio es para cables de hasta 12mm de espesor.
- \* Dispone de 4 orificios para la instalación de candados de 7mm.
- \* Es de fácil instalación, seguro y eficiente.

Código	Descripción
SL-36109	Bloqueo eléctrico enchufes pequeños





## Bloqueo pulsador/ selector 22/30 mm.

- \* Fabricado en plástico de polipropileno trasparente de alta resistencia.
- \* Su base dispone de un orificio de 20mm. con ranuras pre picadas para ampliar a 30mm.
- \* Tamaño: alto 50mm. ancho 45mm.
- \* Resistente a golpes y desgastes.
- \* Dispone de 1 orificio de 7mm. diámetro para instalar candados de bloqueo.

Código	Descripción
SL-36106	Bloqueo pulsador 22/30 mm.

## Bloqueo pulsador cilíndrico

- \* Fabricado en plástico de polipropileno trasparente de alta resistencia.
- \* Resistente a golpes y desgastes
- \* Dispone de 1 orificio de 7mm. diámetro para instalar candados de bloqueo.
- \* Se pueden encontrar en 2 medidas :  
A.- Base con orificio de 22mm / alto 30mm. y diámetro 48mm.  
B.- Base con orificio de 30mm / alto 30mm. y diámetro 48mm.



Código	Descripción
SL-35103	Bloqueo cilindro 22 mm.
SL-35104	Bloqueo cilindro 30 mm.

## Bloqueo pulsador/selector cuadrado

- \* Fabricado en plástico de polipropileno trasparente de alta resistencia, de dos piezas desmontables.
- \* Su base en su interior permite el bloqueo de pulsadores y selectores.
- \* Se pueden encontrar en 2 medidas :  
- 45mm de ancho por 55mm de alto  
- 65mm de ancho por 60mm de alto.
- \* Resistente a golpes y a desgastes.
- \* Dispone de 2 orificios de 7mm. de diámetro para instalar candados de bloqueos.



Código	Descripción
SL-35106	Bloqueo pulsador/selector
SL-35107	Bloqueo pulsador/selector

## Bloqueo pulsador/selector cilíndrico

- \* Fabricado en plástico de polipropileno trasparente de alta resistencia, de dos piezas desmontables.
- \* Su base en su interior permite el bloqueo de pulsadores y selectores.
- \* Se pueden encontrar en 2 de las siguientes medidas :  
- 40mm de diámetro / 45mm de alto  
- 50mm de diámetro / 45mm de alto.
- \* Resistente a golpes y a desgastes.
- \* Dispone de 1 orificio de 7mm. de diámetro para instalar candados de bloqueos.

Código	Descripción
SL-35108	Bloqueo pulsador/selector
SL-35109	Bloqueo pulsador/selector







Código	Descripción
SL-35110	Bloqueo parada emergencia desmontable

## Bloqueo parada desmontable

- \* Fabricado en plástico de polipropileno transparente de alta resistencia.
- \* Su base dispone de orificio de 1,1" ( 28 mm ) para la instalación de paradas de emergencias de diseño con rebabas.
- \* Resistente a golpes y desgastes.
- \* Dispone de 1 orificio de 7mm. de diámetro para instalar candado de bloqueo.

# BLOQUEOS CAJAS GRUPALES

## Bloqueo caja grupal estándar

- \* Fabricado en acero de alta resistencia recubierta con pintura electroestática de color rojo para prevenir la oxidación.
- \* Medidas: Largo 250mm , ancho 178mm, alto 95 mm.
- \* Dispone de 12 orificios de 7 milímetros en sus costados para la instalación de candados de bloqueo.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Contiene una ranura para insertar llaves de candados de bloqueo, ubicada en cara superior.
- \* Dispone de una aldaba de seguridad para cierre de caja grupal, en la cual se ha dispuesto orificio de 7 mm. para la instalación de candado de bloqueo.



Código	Descripción
SL-32102	Bloqueo caja grupal estándar

## Bloqueo caja grupal ranurada

- \* Fabricado en acero de alta resistencia recubierta con pintura electroestática de color rojo para prevenir oxidación.
- \* Totalmente ranurada y dispone una manilla para su traslado.
- \* Dispone de 14 orificios de 9 mm en sus costados.
- \* Contiene una aldaba de seguridad para el cierre de la caja grupal y 12 cáncamos para colgar llaves en su interior.
- \* Medidas: Alto 250mm, profundidad 80mm y ancho 160mm



Código	Descripción
SL-32105	Bloqueo caja grupal ranurada



## Bloqueo caja grupal visor acrílico

- \* Fabricado en acero de alta resistencia recubierto con pintura electrostática de color rojo para prevenir oxidación.
- \* Dispone de 18 orificios de 10 mm en sus costados.
- \* Cuenta con dos compartimentos de almacenamiento.
- \* Uno de ellos esta construido con visor acrílico transparente con ranura para insertar llaves de candados.
- \* Medidas : Alto 150mm, profundidad 200mm y largo 330mm.

Código	Descripción
SL-32104	Bloqueo caja grupal visor acrílico

## Bloqueo caja grupal plástica

- \* Fabricada en PVC de inyección para brindar durabilidad adicional.
- \* Excelente resistencia a químicos y calor.
- \* Diseñado con un visor de acrílico transparente que permite ver los contenidos desde el exterior.
- \* Dispone de manilla para transporte.
- \* Incluye 6 ganchos para colgar llaves.
- \* Capacidad para 16 candados de bloqueo.
- \* Medidas: Largo 200 mm, alto 130 mm, ancho 90 mm.

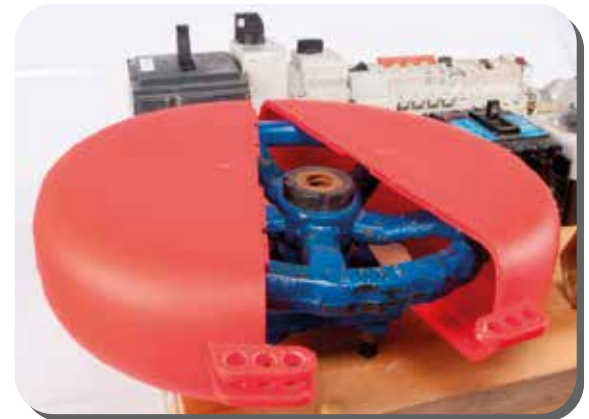
Código	Descripción
SL-32103	Bloqueo caja grupal plástica



# BLOQUEOS VALVULAS

## Bloqueo válvula compuerta

- \* Dispositivo envuelve a la válvula compuerta, inhibiendo el contacto y facilitando su bloqueo.
- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia
  - \* Totalmente aislado.
  - \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
  - \* Resistente a golpes y desgastes.
- \* Rango de temperatura aplicable: -50 A 80 °C



Código	Descripción
SL-30501	Bloqueo válvula compuerta XS 1" - 2 1/2" (25 - 63 mm)
SL-30502	Bloqueo válvula compuerta S 2 1/2" - 5" (63 - 127 mm)
SL-30503	Bloqueo válvula compuerta M 5" - 6 1/2" (127 - 165 mm)
SL-30504	Bloqueo válvula compuerta L 6 1/2" - 10" (165 - 254 mm)
SL-30505	Bloqueo válvula compuerta XL 10" - 13" (254 - 330 mm)
SL-30506	Bloqueo válvula compuerta XXL 13" - 17" (330 - 438 mm)





## Bloqueo válvula bola

- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia de color rojo.
- \* Totalmente aislado.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Resistente a golpes y a desgastes
- \* Rango de temperatura aplicable: -50 °F (-46 °C) a 360 °F (182 °C).
- \* Disponible en 3 medidas ( S – M – L )

Código	Descripción
SL-30101	Bloqueo válvula bola pequeño 1/2" - 1 1/4" (13- 32mm)
SL-30102	Bloqueo válvula bola mediano 1 1/2" - 3" (38- 76 mm)
SL-30103	Bloqueo válvula Grande 2" - 8" (51 - 203mm)



## Bloqueo válvulas universal

- \* Se adapta a la gran mayoría de válvulas existentes en el mercado.
- \* Dispone de 4 orificios de 10 mm.
- \* Fabricado en acero industrial y recubierto en nylon.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Cable de PVC de (1,9 metros)
- \* Resistente a golpes y a desgastes.
- \* Abrazadera de acero abierta se adapta a manijas anchas hasta 30mm

Código	Descripción
SL-30301	Bloqueo válvulas



## Bloqueo válvula mariposa

- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.
- \* Bloqueo válvulas mariposa con las siguientes medidas:  
- Alto 2,5" (300 mm) - Ancho 4" (100 mm) - Alto 12" ( 65 mm)
- \* Totalmente aislado.
- \* Dispone de 6 orificios de 10mm, para la instalación de candados.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Resistente a golpes y desgastes.
- \* Rango de temperatura aplicable: -40 a 60 °C.
- \* Para Brazo hasta 305mm.

Código	Descripción
SL-30401	Bloqueo válvula mariposa



## Bloqueo válvula compuerta ajustable

- \* Es de fácil instalación debido a sus dos piezas que envuelven la manilla de válvula.
- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.
- \* Totalmente aislado.
- \* Dispone de 4 orificios, para instalar candados de 7mm de espesor..
- \* Apto para válvulas compuertas :
- Desde 1" ( 25,4 mm. )
- Hasta 6,5" ( 165 mm.)
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Resistente a golpes y a desgastes.
- \* Rango de temperatura aplicable: -50 A 80 °C.



Código	Descripción
SL-30601	Bloqueo válvula compuerta ajustable



Código	Descripción
SL-30701	Bloqueo válvula bola acero S (6,35 - 25,4 mm.)
SL-30702	Bloqueo válvula bola acero B (31,25 - 76,2 mm.)

## Bloqueo válvula bola acero

- \* Dispositivo de fácil instalación, recomendada para válvulas de 1/4" de giro.
- \* Fabricado en acero laminado, tratamiento anticorrosivo de color rojo.
- \* Disponible en sus 2 modelos, uno de 7 y el otro de 6 orificios de 9 mm. de diámetro para instalación de candados de bloqueo.
- \* Dispone de dos modelos que pueden ser utilizados en válvulas de tamaños de 0,25" a 1" (6,35 - 25,4 mm.) y otro de tamaño de 1,5" a 3" (38,1 - 76,2 mm.)

## Bloqueo válvula flange

- \* Pieza envuelve mecanismo de control de válvula permitiendo su bloqueo.
- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.
- \* Totalmente aislado.
- \* Resistente a solventes y a otras sustancias químicas.
- \* Rango de temperatura aplicable: -46 °C a 182 °C
- \* Orificio de entrada a flange desde 50 a 110 milímetros
- \* Dispone de 3 orificios, para instalar candados de 7mm de espesor.



Código	Descripción
SL-30801	Bloqueo válvula flange



Código	Descripción
SL-30201	Bloqueo válvula bola ajustable
SL-30202	Bloqueo válvula bola ajustable

## Bloqueo válvula bola ajustable

- \* Fabricado en acero industrial y recubierto en nylon.
- \* Ideal para válvulas con manillas de 40 mm. y 25mm. de ancho máximo.
- \* Resistente a solventes y otras sustancias químicas.
- \* Resistente a golpes y desgastes.
- \* Abrazadera de acero abierta se adapta a manillas anchas.
- \* El diseño de sistema de anclaje, permite un eficiente bloqueo de la válvula, en cuál su largo va desde 5,5" (140mm) a 6,7" (170mm).

## Bloqueo válvula macho

- \* Este modelo de bloqueador se adapta a la mayoría de válvulas macho que existen en el mercado.
- \* Dispone de 4 medidas que permiten el bloqueo de activación desde el diámetro del orificio que va desde 0,87" a 2,5".
- \* Fabricado en plástico de polipropileno de alta resistencia.
- \* Totalmente aislado.
- \* Dispone de 1 orificio, para instalar candados de hasta 9mm de espesor.
- \* Resistente a solventes y otras sustancias químicas.
- \* Resistente a golpes y desgastes.
- \* Rango de temperatura aplicable: -50 ° a 80°C



Código	Descripción
SL-30901	Bloqueo válvula macho S 0,87" (22 mm.)
SL-30902	Bloqueo válvula macho M 0,9 1,37" (23-34,9 mm)
SL-30903	Bloqueo válvula macho L 1,73 2,12" (44-53,9mm)
SL-30904	Bloqueo válvula macho XL 2,17 2,5" (55-63,5mm)



## Bloqueo válvula bola acero

- \* Dispositivo de fácil instalación, recomendada para válvulas de 1/4" de giro.
- \* Fabricado en acero laminado, tratamiento anticorrosivo de color rojo.
- \* Disponible en sus 2 modelos ,uno de 7 y el otro de 6 orificios de 9 mm. de diámetro para instalación de candados de bloqueo.
- \* Dispone de dos modelos que pueden ser utilizados en válvulas de tamaños de 0,25" a 1" (6,35 - 25,4 mm.) y otro de tamaño de 1,5" a 3" (38,1 - 76,2 mm.)

Código	Descripción
SL-30701	Bloqueo válvula bola acero 5 (6,35 - 25,4 mm.)
SL-30702	Bloqueo válvula bola acero 8 (31,25 - 76,2 mm.)

## Estación acero dispositivos de bloqueo

- \* Estación de dispositivos de bloqueo acero.
- \* Fabricado en acero carbono color amarillo y visor acrílico transparente 3 mm.
- \* Dimensión 360x450x155mm, distribuidos en tres cubículos, separados por dos repisas de acero desmontables.
- \* Manilla ABS color negro, para transporte y chapa con 2 llaves.
- \* Pintura epóxica color amarillo.
- \* Dispone en su interior de tres bandejas desmontables

Código	Descripción
SL-50012	Estación de bloqueo acero amarillo



Código	Descripción
SL-50015	Estación de llaves (80)

## Estación de llaves (80)

- \* Fabricado en acero carbono tratamiento anticorrosivo color gris.
- \* Cáncamos para colgar hasta 80 llaves.
- \* Imán para mantener cierre.
- \* Chapa con llave.
- \* Cuenta con las siguientes medidas, Alto 620mm, largo 370mm y 60mm de profundidad.

## Estación de bloqueo móvil

- \* Fabricado en acero carbono, con tratamiento anticorrosivo, pintura color amarillo.
- \* Brazo cilindro acero para traslado.
- \* Rueda giratoria 3" base con freno.
- \* Dispone de tres compartimentos para almacenar dispositivos de bloqueos mecánicos, neumáticos, eléctricos.
- \* Dimensión de 500 mm ancho, 600 mm alto, 850mm profundidad.

Código	Descripción
SL-50014	Estación de bloqueo móvil





Código	Descripción
SL-50016	Estación de llaves (48)

\* Cuenta con las siguientes medidas, Alto 500mm, largo 315mm y 60mm de profundidad.

## Estación de llaves (48)

- \* Fabricado en acero carbono tratamiento anticorrosivo color gris.
- \* Cáncamos para colgar hasta 48 llaves.
- \* Imán para mantener cierre.
- \* Chapa con llave.

## Estación de bloqueo 20 candados

- \* Fabricado en acero carbono recubierto con pintura anticorrosiva color amarillo.
- \* Visor acrílico transparente cara frontal 3 mm.
- \* Dispone de aldabas de plástico ingeniería, para colgar hasta 30 candados.
- \* Tamaño de 460x560x70mm.

Código	Descripción
SL-50005	Estación de bloqueo acero 30 candados



\* Fabricado en acero carbono, recubierto con pintura anticorrosiva de color amarillo y visor transparente.

## Estación de bloqueo 30 candados

- \* Visor acrílico transparente cara frontal de 3 mm.
- \* Tamaño de 600x400x150mm.

Código	Descripción
SL-50017	Estación de bloqueo 30 candados.

\* Cáncamos para 30 candados y bolsillo de tarjetas.

\* Dimensiones de 400 ancho x 150 fondo x 600 alto (mm).

## Estación almacén dispositivos de bloqueo 12 candados

- \* Fabricado en acero carbono recubierto con pintura anticorrosiva color amarillo.
- \* Visor acrílico transparente en su cara frontal 3 mm.
- \* Dispone de aldabas de plástico ingeniería, para colgar hasta 12 candados.
- \* Base interior dispone de barrera acrílica transparente para soportar dispositivos de bloqueos mecánicos y eléctricos.
- \* Tamaño de 560x360x150mm.



Código	Descripción
SL-50001	Estación de bloqueo 12 candados



## Estación almacén dispositivos de bloqueo 4 candados

- \* Estación de dispositivos de bloqueo de acero.
- \* Fabricado en acero carbono, de color amarillo y tiene un visor acrílico transparente de 3 mm.
- \* Dimensión 560x380x150 mm.
- \* Permite almacenar 4 candados, 2 pinzas y 4 tarjetas de bloqueo.
- \* Dispone de una chapa con dos llaves.

Código	Descripción
SL-50004	Estación de bloqueo 4 candados

## Estación de bloqueo acero

- \* Estación de dispositivos de bloqueo acero.
- \* Fabricado en acero carbono color amarillo y visor acrílico transparente 3 mm.
- \* Dimensión 1000mm×600mm×200mm, distribuidos en tres cubículos, separados por dos repisas de acero desmontables.
- \* Manilla ABS color negro, para transporte y chapa con 2 llaves.
- \* Pintura epóxica color amarillo.
- \* Dispone en su interior de tres bandejas desmontables.



Código	Descripción
SL-50012-A	Estación de Bloqueo



## Estación de bloqueo acero

- \* Estación de dispositivos de bloqueo acero.
- \* Fabricado en acero carbono color amarillo y visor acrílico transparente 3 mm.
- \* Dimensión 800mm×600mm×200mm, distribuidos en tres cubículos, separados por dos repisas de acero desmontables.
- \* Manilla ABS color negro, para transporte y chapa con 2 llaves.
- \* Pintura epóxica color amarillo.
- \* Dispone en su interior de tres bandejas desmontables.

Código	Descripción
SL-50012-B	Estación de Bloqueo



PRODUCTO A PEDIDO

## Estación almacén dispositivos de bloqueo 20 candados y pieza

\* Fabricado en acero de carbono, recubierto con pintura anticorrosiva de color amarillo. Visor acrílico transparente en su cara frontal de 3 mm.

\* Dispone de aldabas plástico ingeniería, para colgar hasta 20 candados, 24 tarjetas y 10 pinzas de bloqueo

\* Aldabas fabricadas en ABS industrial que no permite dañar los dispositivos que han sido montados.

\* Tamaño de 480x100x580mm.

Código	Descripción
SL-50003	Estación de bloqueo 20 candados y piezas

## Estación almacén dispositivos de bloqueo grande

\* Gabinete de acero especialmente diseñado para almacenar y controlar dispositivos de bloqueo mecánicos, neumáticos y eléctricos.

\* Fabricado en acero carbono recubierto con pintura anticorrosiva color rojo.

\* Dimensiones 1200 alto x 800 largo x 250 ancho (mm).

\* Dispone de 3 repisas metálicas desmontables.

\* 2 aldabas para colgar bloqueos compuerta.

\* Manilla con chapa para su apertura y cierre.

\* Visor acrílico transparente de 4 mm. espesor.

Código	Descripción
SL-50013	Estación almacen dispositivos de bloqueo grande



## Estación almacén dispositivos de bloqueo 10 candados

\* Fabricado en acero carbono de color amarillo.

\* Tiene un visor acrílico transparente en su cara frontal.

\* Dispone de aldabas para colgar hasta 10 candados, tarjetas y pinzas.

\* Aldabas fabricadas en ABS industrial que permite no dañar los dispositivos que han sido montados.

\* Tamaño de 320x100x500mm.

PRODUCTO A PEDIDO



Código	Descripción
SL-50002	Estación de bloqueo 10 candados

## Estación de bloqueo acrílica 6 candados

\* Gabinete de acero especialmente diseñado para almacenar y controlar dispositivos de bloqueo mecánicos, neumáticos y eléctricos.

\* Fabricado en acero carbono recubierto con pintura anticorrosiva color rojo.

\* Dimensiones 1200 alto x 800 largo x 250 ancho (mm).

\* Dispone de 3 repisas metálicas desmontables.

\* 2 aldabas para colgar bloqueos compuerta.

\* Manilla con chapa para su apertura y cierre.

\* Visor acrílico transparente de 4 mm. espesor.

Código	Descripción
SL-50008	Estación de bloqueo acrílica 6 candados







Código	Descripción
SL-50011	Estación de bloqueo acrílica 36 candados

## Estación de bloqueo acrílica 36 candados

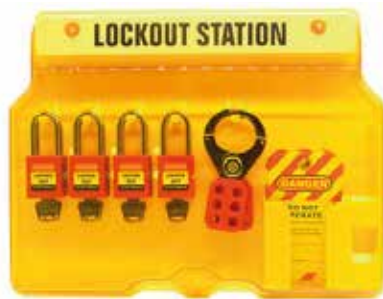
- \* Fabricado en polipropileno termo formable, de alta densidad amarillo.
- \* Dispone de dos barras acrílicas transparentes para colgar hasta 36 candados bloqueo, cuatro canastillos para insertar tarjetas y 2 cáncamos para colgar pinzas de bloqueo.
- \* Aldabas fabricadas en ABS industrial que permite no dañar dispositivos ya instalados .

## Estación de bloqueo acrílica 10

- \* Fabricado en polipropileno termo formable, de alta densidad amarillo.
- \* Dispone de una barra acrílica transparente para colgar hasta 10 candados bloqueo, dos canastillos para insertar tarjetas y dos cáncamos para colgar pinzas de bloqueo.

- \* Aldabas fabricadas en ABS industrial que permite no dañar dispositivos instalados.

Código	Descripción
SL-50009	Estación de bloqueo acrílica 10 candados



## Estación de bloqueo acrílica 5 candados con cubierta

- \* Fabricado en polipropileno termo formable, de alta densidad de color amarillo y con una cubierta transparente con aldaba para fijar candado.
- \* Dispone de 5 aldabas para fijar hasta 2 candados o 2 pinzas en cada una de ellas y canastillo para almacenar tarjetas de bloqueos.

- \* Aldabas fabricadas en ABS industrial que permite no dañar dispositivos instalados.

Código	Descripción
SL-50006	Estación de bloqueo acrílica 5 - 10 elementos c/cubierta

## Estación de bloqueo acrílica 20

- \* Fabricado en polipropileno termo formable, de alta densidad amarillo.
- \* Dispone de una barra acrílica transparente para colgar hasta 10 candados bloqueo, dos canastillos para insertar tarjetas y dos cáncamos para colgar pinzas de bloqueo.
- \* Aldabas fabricadas en ABS industrial que permite no dañar dispositivos instalados.

Código	Descripción
SL-50010	Estación de bloqueo acrílica 20 candados



## Estación de bloqueo acrílica 10 - 20 candados con cubierta

- \* Fabricado polipropileno termo formable alta densidad amarillo y cubierta transparente con aldaba para fijar candado.
- \* Dispone de 5 aldabas para fijar hasta 2 candados o 2 pinzas en cada una de ellas y canastillo para almacenar tarjetas de bloqueos.
- \* Aldabas fabricadas en ABS industrial que permite no dañar dispositivos instalados.

Código	Descripción
SL-50007	Estación de bloqueo acrílica 10 - 20 elementos c/cubierta



### Bolso de transporte dispositivos bloqueo

- \* Fabricado en tela poliéster ,de alta resistencia al desgaste.
- \* Texto exterior “Kit de bloqueo etiquetado”.
- \* Dimensiones: largo 430 mm. x ancho 330 mm. x alto 270 mm.
- \* Dispone de 2 compartimientos frontales.

Código	Descripción
SL-60001	Bolso transporte dispositivos de bloqueo

### Bolso de cintura transporte dispositivos bloqueo

- \* Fabricado en tela poliéster resistente al desgaste.
- \* Dimensiones: Largo 380 mm, ancho 50 mm, alto 50 mm.
- \* Diseñado para un traslado cómodo y eficiente.
- \* Dispone de 3 compartimientos independientes.



Código	Descripción
SL-60002	Bolso de cintura transporte dispositivos de bloqueo

### Caja para transporte dispositivos de bloqueo

- \* Fabricado en tela poliéster ,de alta resistencia al desgaste.
- \* Texto exterior “Kit de bloqueo etiquetado”.
- \* Dimensiones: largo 430 mm. x ancho 330 mm. x alto 270 mm.
- \* Dispone de 2 compartimientos frontales.



Código	Descripción
SL-60004	Caja transporte dispositivos de bloqueo



**Tableros Eléctricos**

Rotulos para identificación de cables de fibra óptica y redes.



**Fibra Óptica**

Rotulos para identificación de cables de fibra óptica y redes.



**Procedimiento**

Rotulos para identificación de procedimientos en lamicoïd.



**Botonera**

Rotulos para identificación de botones.



**GRABADOS AL REVERSO DUPLEX**

Grabados en Duplex, está diseñado para intemperie y posee un tratamiento UV.



**RÓTULOS EN ALUMINIO**

Placas metalicas en aluminio plata o negro.



**Laminas Lamicod**

Lamina para grabados, variedad de colores y tamaños.

**ESPECIALISTAS EN GRABADOS**



## Señaleticas

Anti Covovid 19 - Seguridad en Gerneral  
Tableros Eléctricos - Peligro - Para Autos

**Etiquetas Adhesivas**  
**Pendones Rolles y Mas**



2mm - 3mm - 4mm / 122cm x 183cm

**ACRILICOS**



**SafeLockout**  
SAFETY AND INNOVATION FOR YOUR LIFE

*Impresiones*

*Capacitaciones*



GRABADOS | IMPRESION

Av. Francisco Bilbao 2824  
Providencia - Santiago - Chile. 

cotizaciones@safelockout.cl 

+56 2 2222 1517 

www.safelockout.cl   
www.grabados-ssig.cl



**Casa Matriz**  
Av. Francisco Bilbao 2824,  
Providencia, Santiago Chile  
www.safelockout.cl  
cotizaciones@safelockout.cl

