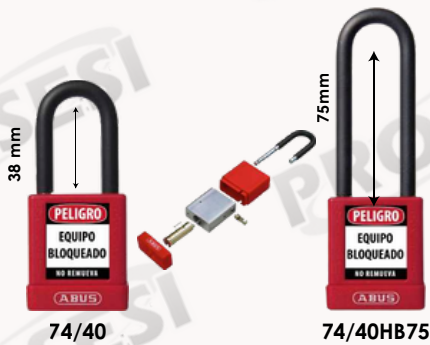


BLOQUEO Y ETIQUETADO



CANDADOS DE BLOQUEO

SERIE 74



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de aluminio cubierto con plástico. Arco de acero recubierto con tecnología NANO-Protect™ y cubierta plástica.
- Aislados.
- Resistentes al calor y a la corrosión.
- Se pueden usar en entornos eléctricos y calientes.
- Sistema de cierre de doble enganche.
- Versión en arco corto y arco largo.



SERIE 76



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de aluminio aislado. Altamente resistente a golpes. Cuenta con 8 pernos de precisión, por lo que garantiza
- al menos 200,000 combinaciones diferentes.
- Diferentes arcos disponibles.
- Sistema de cierre de doble enganche.
- Disponible en rojo.

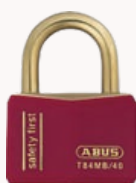
SERIE 72



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de aluminio sólido anodizado.
- Arco de acero endurecido con acabado NANO-Protect™ para una protección anticorrosión.
- Sistema de cierre de doble enganche.

72/30CAB40



T84MB/40

CARACTERÍSTICAS

- Candado de latón macizo.
- Candados anti-chispa.
- Sistema de cierre de doble enganche.
- Componentes interiores de materiales no corrosivos.
- Apto para intemperie.



ALDABAS DE BLOQUEO

ACERO



H701



H711

CARACTERÍSTICAS

- Materiales de alta calidad para diferentes ámbitos de aplicación.
- A algunos modelos con opción de refuerzos transversales para una protección adicional.
- resistente a la tensión con revestimiento de vinilo.
- Capacidad de 6 candados

ALUMINIO



7360



H751

CARACTERÍSTICAS

- Materiales de alta calidad para diferentes ámbitos de aplicación.
- A algunos modelos con opción de refuerzos transversales para una protección adicional
- Resistente a la corrosión
- Capacidad de 6 candados

NYLON



H770



2002



2003

CARACTERÍSTICAS

- Materiales de alta calidad para diferentes ámbitos de aplicación.
- A algunos modelos con opción de refuerzos transversales para una protección adicional
- Resistente a la corrosión
- Capacidad de 6 candados

CON CABLE



C509

CARACTERÍSTICAS

- Aldaba de nylon.
- El cable se puede apretar aún después de colocados los candados.
- Opciones de cable extraíble de nylon o de acero recubierto, en diferentes longitudes.
- Para un total de seis candados.

CON CABLE



CARACTERÍSTICAS

- Aldaba de nylon.
- El cable se puede apretar aún después de colocados los candados.
- Opciones de cable extraíble de nylon o de acero recubierto, en diferentes longitudes.
- Para un total de seis candados.



ETIQUETAS DE EMERGENCIA

1001



Anverso



Reverso

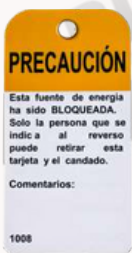
CARACTERÍSTICAS

- Etiqueta flexible de advertencia.
- De PVC.
- Leyenda: "NO MANIPULAR".
- Personalizable.
- 7.5 X 14.5 cm.

1008



Anverso



Reverso

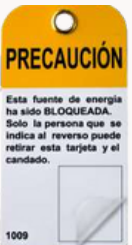
CARACTERÍSTICAS

- Etiqueta flexible de advertencia.
- De PVC.
- Leyenda: "NO OPERAR".
- Personalizable.
- 7.5 X 14.5 cm.

1009



Anverso



Reverso

CARACTERÍSTICAS

- Etiqueta flexible de advertencia.
- De PVC.
- Leyenda: "NO OPERAR".
- Personalizable con foto.
- Autolaminada.
- 7.5 X 14.5 cm.

MT01



Anverso

CARACTERÍSTICAS

- Etiqueta imantada.
- Leyenda: "NO OPERAR".
- Personalizable.
- Tamaño: 27.5 x 21.5 cm.

BLOQUEOS ELECTRICOS

E201



CARACTERÍSTICAS

- Para lamayoría de interruptores unipolares de 110/220V.
- Fabricado en polipropileno de alta calidad.
- Con adaptador para fusibles planos.
- Acepta un candado con arco hasta de 7 mm.

E203



CARACTERÍSTICAS

- Paralamayoría de interruptores unipolares de 110/220V, incluyendo interruptores miniatura.
- Fabricado en plástico ABS y acero inoxidable.
- Acepta un candado con arco hasta de 7 mm.

5014



CARACTERÍSTICAS

- Paralamayoría de interruptores unipolares de 110/220V, incluyendo interruptores miniatura.
- Fabricado en nylon reforzado.
- Acepta un candado con arco hasta de 7 mm.

5288



CARACTERÍSTICAS

- Parainterruptores de 110V con agujeros en la lengüeta.
- Fabricado en nylon reforzado.
- Acepta dos tamaños de lengüeta.
- Acepta un candado con arco hasta de 7 mm.

5301



CARACTERÍSTICAS

- Paralamayoría de interruptores unipolares de 110/220V, incluyendo interruptores miniatura.
- Fabricado en aluminio y plástico ABS.
- Acepta un candado con arco hasta de 7 mm.



272-184-30-28



272-72-8-88-18



ventas@prosesi.mx

5202



CARACTERÍSTICAS

- Para lamayoría de interruptores multipolares de 110/220V con barra cruzada. Fabricado en nylon y plástico ABS.
 - Acepta dos candados con arco hasta de 7 mm.
-

5211



CARACTERÍSTICAS

- Para lamayoría de interruptores multipolares de 110/220V con barra cruzada.
 - Fabricado en nylon reforzado.
 - Acepta un candado con arco hasta de 7 mm.
-

5257



CARACTERÍSTICAS

- Para la mayoría de interruptores de 480/600V.
 - Fabricado en polipropileno de alta calidad.
 - Quijada de 40 X 15 mm.
 - Acepta un candado con arco hasta de 7 mm.
-

5258



CARACTERÍSTICAS

- Paralamayoría de interruptores de 480/600V con palancas obredimensionadas.
 - Fabricado en polipropileno de alta calidad.
 - Quijada de 57 X 23 mm.
 - Acepta un candado con arco hasta de 7 mm.
-

5302



CARACTERÍSTICAS

- Paralamayoría de interruptores de 480/600V o con palancas sobredimensionadas.
- Fabricado en aluminio y plástico ABS.
- Acepta un candado con arco hasta de 7 mm.



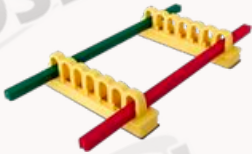
5302



CARACTERÍSTICAS

- Bloqueo para interruptor de pared.
- Funciona con los interruptores más comunes.
- Fabricado en plástico ABS y acrílico.
- Acepta un candado con arco de hasta 7 mm.

5323



CARACTERÍSTICAS

- Paralamayoría de interruptores de 480/600V o con palancas obredimensionadas o de forma única.
- Fabricado en plástico de ingeniería.
- Incluye pegamento para fijar las bases.
- Acepta dos candados con arco hasta de 7 mm.

5100

E245



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivos para bloquear interruptores de protección de motor (guardamotores).
- 5100: Fabricado en nylon reforzado.
- E245: Fabricado de plástico ABS.
- Para guardamotores de hasta 45 mm.
- Acepta 1 candado con arco de hasta 8 mm.

5259



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivos para interruptores miniatura.
- Fabricados en nylon reforzado.
- Clavijas hacia adentro
- Pin In Standard (PIS). }}
- Acepta un candado de hasta 7 mm.

5261



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivos para interruptores miniatura.
- Fabricados en nylon reforzado.
- Clavijas estándar hacia afuera.
- Pin Out Standard (POS).
- Acepta un candado hasta de un 7mm



5264



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivos para interruptores miniatura.
- Fabricados en nylon reforzado.
- Clavijas amplias hacia afuera
- Pin Out Wide (POW).
- Acepta un candado de hasta 7 mm.

5265



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivos para interruptores miniatura.
- Fabricados en nylon reforzado.
- Para interruptores con barra cruzada.
- Tie Bar Lock Out (TBLO).
- Acepta dos candados de hasta 7 mm.

7366



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo para bloquear botoneras colgantes o inalámbricas.
- Previene del uso no autorizado o accionamiento accidental de los botones del control.
- Acepta varios tipos de controles, clavijas o accesorios de gran tamaño.
- Fabricado en fibra poliéster resistente.
- Incluye un tubo de PVC de 10.2 x 50 cm para prevenir que se pueda tener contacto con los botones del control.

P110



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo para bloquear el acceso a enchufes estándar o de alto voltaje durante las labores de mantenimiento.
- Polipropileno de alta calidad: duradero, resistente, no conductor.
- Con orificios en ambos lados.
- Son adecuados para candados de hasta 9 mm.

7294



CARACTERÍSTICAS

- Para uso en enchufes industriales.
- Fabricados en polipropileno.
- Los que funcionan para conector hembra requieren aldaba para aplicar el bloqueo*.



Conector hembra



Conector macho



9254-1



7263



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivos para bloquear botones de emergencia, selectores o pulsadores, para evitar accionamiento accidental.
- Fabricados en policarbonato (9254-3 de acero inoxidable).
- 9254-9257: Requieren base*.
- 7 263: permite colocarlo en receptáculos de pared.



9254-2



9254-3



9254-4

BLOQUEOS DE VÁLVULAS

V442



CARACTERÍSTICAS

- De polipropileno de alta calidad: duradero, resistente, no conductor.
- V442: Para válvulas de 1/2" a 2.1/2".
- V448: Para válvulas de 2" a 8".
- Con múltiples agujeros para posicionar el candado de manera de lograr una sujeción óptima.

V423



CARACTERÍSTICAS

- De acero con pintura electrostática.
- Adecuado para tuberías de difícil acceso.
- V423: Para válvulas de 1/4" a 1".
- V426: Para válvulas de 1.1/4" a 3".
- Con múltiples agujeros para posicionar el candado de manera de lograr una sujeción óptima.

V305



CARACTERÍSTICAS

- Polipropileno de alta calidad: duradero, resistente, no conductor.
- Varios tamaños: para válvulas con manuales desde 1" hasta 13".
- Para un candado con arco de un diámetro de hasta 9 mm. V 305-
- V313: con un punto de rotura controlada en la parte superior, para utilizarlo en válvulas con husillo.

3363



CARACTERÍSTICAS

- Versátiles, resistentes, fáciles de usar y ligeros.
- Alta resistencia a impactos y a productos químicos.
- 3 363 y 3363-1: Fabricados en nylon reforzado con fibra de vidrio y acero inoxidable.
- 3363-1: Podría requerir sujeción por cable*.
- 3363: Incluye poste y cable de acero inoxidable recubierto.
- V 500: Fabricado en zinc.

*Se vende por separado.

3365



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivos de bloqueo para válvulas de mariposa para prevenir que la manija de la válvula sea accionada, haciendo imposible operar la válvula.
- Ajustable a diferentes tipos de válvula de mariposa.
- Fabricados en polipropileno.
- Modelo 3365 requiere de sujeción por cable* para fijar el bloqueo con la válvula.

*Se vende por separado.



272-184-30-28



272-72-8-88-18



ventas@prosesi.mx

3342



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivos de bloqueo para válvulas de mariposa para prevenir que la manija de la válvula sea accionada, haciendo imposible operar la válvula.
- Bloqueo para válvulas macho 3 341: 3342: 3343: 3 344:
- Válvulas de hasta 22mm.
- Válvulas de hasta 35mm.
- Válvulas de hasta 54mm.
- Válvulas de hasta 63.5 mm.

3001



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivos de bloqueo para válvulas de mariposa para prevenir que la manija de la válvula sea accionada, haciendo imposible operar la válvula.
- Bloqueo para bridas
- 3001: Bridas con vástago de diámetro 1/2" - 3/4".
- 3002: Bridas con vástago de diámetro 7/8" - 1.1/4".
- 3003: Bridas con vástago de diámetro 1.3/8" - 1.7/8".

3603



CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo para bloquear el acceso a diversas conexiones neumáticas durante las labores de mantenimiento.
- Con 3 diferentes entradas, es útil para todas las conexiones estándar de aire comprimido.
- Nylon reforzado con fibra de vidrio: duradero, resistente, no conductor.
- Acepta dos candados: uno con arco de 6 mm y otro de 7 mm de diámetro.

3603



P606

CARACTERÍSTICAS

- Dispositivos para bloquear las válvulas de los cilindros para evitar la apertura no autorizada de los mismos.
- Polipropileno de alta calidad: duradero, no conductor y resistente.
- Señal de advertencia.
- Para un candado con arco de un diámetro de hasta 9 mm.
- Disponible en color rojo y amarillo.



ESTUCHES DE BLOQUEO Y ETIQUETADO

7307



CARACTERÍSTICAS

- Para transportar fácilmente los bloqueos o candados.
- Con compartimentos internos.
- Disponible en color rojo.

20531



CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en polipropileno.
- Disponible en dos tamaños.

Modelo	Largo	Ancho	Alto
20531	33 cm	16.8 cm	12.7 cm
20533	48.3 cm	21.9 cm	21.6 cm

CAJA DE BLOQUEO

CARACTERÍSTICAS

- Con este dispositivo, el responsable del mantenimiento puede bloquear todos los puntos de acceso de energía, para entonces guardar las llaves en la caja.
- Los demás usuarios colocan sus candados personalizados en la caja, por lo que la energía no puede ser restablecida hasta que todos los usuarios hayan terminado sus labores.
- Peso reducido y elevada estabilidad.
- Ergonómica, ahorra espacio y cuenta con un mango plegable.
- Con múltiples orificios que permiten visualizar el interior desde todos los ángulos.
- Mecanismo de cierre innovador y seguro.
- Incluye un soporte para montaje opcional sobre la pared.
- Sus medidas son: 240mm largo, 94mm ancho, 174mm alto



B835



Soporte para B835



272-184-30-28



272-72-8-88-18



ventas@prosesi.mx

ESTACIONES DE BLOQUEO Y ETIQUETADO

CARACTERÍSTICAS

- Las estaciones de bloqueo y etiquetado aseguran que los dispositivos de bloqueo sean almacenados adecuadamente y que siempre estén accesibles cuando se necesiten.
- Estas estaciones son un lugar ideal para centralizar las actividades de bloqueo, organizando los dispositivos y candados en una sola ubicación.
- Fabricados con policarbonato.
- Resistente al impacto.
- Para montar en pared.
- Disponibles en varios tamaños y formatos.
- No incluyen producto.
- Con tapa.



9101



9102



9103



272-184-30-28



272-72-8-88-18



ventas@prosesi.mx



www.prosesi.mx



Prosesi Orizaba



Poniente 7 entre sur
16 y 18 #948 B