







- **5**69 999 832 89 569 359 799 87
- Pje. Santa Teresa 3962, Alto Hospicio





Catálogo de productos

Innovación en Seguridad, Excelencia en Fabricación

En Deyto, llevamos más de una década siendo referentes en soluciones de seguridad para accesos en el norte de Chile. Nuestra experiencia en la fabricación e instalación de cortinas metálicas nos ha permitido consolidar un portafolio de productos que responde a los más altos estándares de calidad, durabilidad y diseño.

Este catálogo reúne nuestras líneas de productos más representativas: cortinas metálicas enrollables, cortinas de aluminio termoaislantes, sistemas de automatización, accesorios de alta seguridad y estructuras complementarias. Cada solución ha sido desarrollada con precisión técnica y visión funcional, para satisfacer las exigencias de nuestros clientes residenciales, comerciales e industriales.

En Deyto no solo entregamos productos: entregamos confianza, protección y respaldo técnico constante. Lo invitamos a descubrir nuestro catálogo y a proyectar junto a nosotros espacios más seguros y eficientes.





Candados y Pestillos



Producto: Candado de piso manual | automático

Dimensiones: 50 x 80 mm

Descripción: Candado para seguridad comercial, fijado a zócalo y

anclado a piso.



Producto: Pestillo de acero

Dimensiones: 35 x 50 mm

Descripción: Pestillo de acero galvanizado de seguridad anclado

a zócalo para cortina manual.



Producto: Pestillo con cerrojo

Dimensiones: 165 x 40 mm

Descripción: Sistema de bloqueo mecánico reforzado, diseñado

para incrementar la seguridad en cortinas metálicas

enrollables de uso comercial e industrial.



Producto: Candado guía

Dimensiones: Ø 75 x 30 mm

Descripción: 3 Piezas, 2 llaves, candado galvanizado para

empotar en guía.



Motores y accesorios



Producto: UPS 24V para cortinas enrollables

Dimensiones: 200 x 275 x 70 mm. Peso: 5kg

Descripción: Respaldo eléctrico para cortinas enrollables

motorizadas 24V. Asegura apertura o cierre en cortes de energía. Compacto, seguro y fácil de instalar. Ideal para uso comercial e industrial.



Producto: UPS 220V para cortinas enrollables

Dimensiones: 260 x 200 x75 mm. Peso: 5kg

Descripción: Respaldo eléctrico para cortinas enrollables

motorizadas 220V. Permite operar la cortina ante cortes de luz. Rápida instalación, alta confiabilidad. Ideal para locales, bodegas y accesos con alto flujo.



Producto: Central para motor lateral con control remoto

Dimensiones: 135 x 9 x 35 mm

Descripción: Permite apertura, cierre, paro y bloqueo de cortinas

metálicas. Compatible con motores laterales. Uso intensivo. Fácil instalación y operación remota.



Producto: Central para motor central con control remoto

Dimensiones: 130 x 80 x 35 mm

Descripción: Controla apertura, cierre, paro y bloqueo de

cortinas metálicas con motor central. Compacta, confiable y de fácil instalación. Operación remota

para mayor comodidad y seguridad.



Motores y accesorios



Producto: Módulo sobrepuesto para motor central

Dimensiones: 130 x 80 x 40 mm

Descripción: Sistema compacto y funcional que integra un

motor central con destrabe manual, montado en un módulo sobrepuesto. Voltaje de operación: 220V monofásico Consumo promedio: 400W por hora de uso



Producto: Motor central

180kg | 260kg

Dimensiones: 515 x 280 x 300 mm

Descripción: Motor tubular de eje central, diseñado para

cortinas metálicas de peso medio.

Voltaje de operación: 220V

Consumo promedio: 300 a 500W (0,3 – 0,5 kWh por

hora de uso)



Producto: Motor lateral

600kg | 1.000kg | 1.500kg | 2.000kg

Dimensiones: 515 x 280 x 300 mm

Descripción: Motor de arrastre lateral con caja reductora

externa, robusto y de alto torque. Diseñado para cortinas metálicas de gran tamaño o

alto peso.

Voltaje de operación: 220V

Consumo promedio: 600W a 1.200W (0,6 – 1,2 kWh

por hora de uso)



Láminas de acero



Producto: Lámina de acero galvanizada

0,8 mm | 1 mm de espesor

Dimensiones: 100 mm de alto

Descripción: Fabricadas en acero galvanizado, resistentes,

ligeramente aceitado y cromatizado.



Producto: Lámina de acero con recubrimiento galvalume

1 mm de espesor

Dimensiones: 100 mm de alto

Descripción: Alta resistencia a la corrosión, material de mayor

durabilidad en años, especial para zonas costeras,

acabado matte.



Producto: Lámina de acero microperforada galvalume

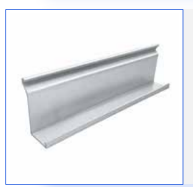
0,8 mm de espesor

Dimensiones: 100 mm de alto

Descripción: Panel resistente con perforaciones de 3mm de

diámetro, ideal para ventilación, seguridad y diseño arquitectónico. Combina durabilidad y protección

anticorrosiva.



Producto: Zócalo de acero galvanizado

2 mm de espesor

Dimensiones: 100 mm de alto

Descripción: Perfil metálico de alta resistencia, diseñado para

proteger la base de estructuras y cerramientos. Ideal para uso industrial y comercial por su durabilidad y resistencia a la corrosión.





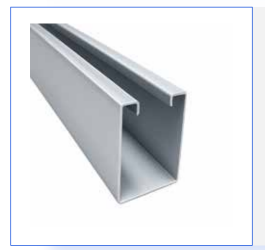
Producto: Banderola de acero

Dimensiones: 340 x340 x2,5 mm

Descripción: Estructura resistente que sirve de soporte

lateral en la instalación, garantizando firmeza y alineación del sistema de cierre. Ideal para

obras de alta exigencia estructural.



Producto: Guía de acero galvanizado

1,5 mm de espesor

Dimensiones: 65 mm de alto

Descripción: Perfil estructural con forma de "G" diseñado

para el deslizamiento seguro y preciso de cortinas metálicas. Resistente a la corrosión y

de fácil instalación.



Producto: Tambor para cortina metálica

Dimensiones: 100 x 50 x 80 mm | 200 x 60 x 80 mm

Descripción: Eje tambor de alta resistencia para sistemas

enrollables. Soporta el peso de la cortina y permite un enrollado fluido y seguro. Ideal para instalaciones manuales o motorizadas.





Producto: ISO de acero galvanizado

espesor 2 mm

Dimensiones: Ø 40 mm x 6 mts.

Descripción: Tubo redondo galvanizado. Ideal como eje de

cortinas metálicas expuestas a intemperie.

Resistente a la corrosión.



Producto: ISO de acero negro

espesor 2 mm

Dimensiones: Ø 25 mm | Ø 40 mm | Ø 50 mm | Ø 60 mm x 6 mts.

Descripción: Tubo de acero laminado. Usado como eje en

cortinas metálicas interiores. Fácil de soldar y

manipular.



Producto: Perfil cuadrado y rectangular

espesor 2 mm

Dimensiones: 20 x 20 mm | 30 x 20 mm | 40 x 40 mm | 50 x 50 mm

Descripción: Tubo de acero estructural de sección cuadrada o

rectangular, utilizado como soporte en el armado de cortinas metálicas. Ideal para marcos, fijación de guías y montaje de ejes motorizados o manuales.



Producto: Perfil de acero

espesor 1.5 mm | 2 mm

Dimensiones: Ø 20 mm | Ø 40 mm x 6 mts.

Descripción: Tubo estructural de acero, ideal como eje de

enrollado para sistemas de cortinas metálicas de alto rendimiento. Resistente, duradero y adaptable

a distintas configuraciones.





Producto: Perfil octogonal

Dimensiones: medidas a requerimiento

Descripción: Eje tubular de acero con forma octogonal, utilizado

en el sistema de enrollado de cortinas metálicas. Proporciona un giro estable y uniforme, compatible

con motores y sistemas manuales.



Producto: Soporte

Dimensiones: 90 x 130 x 80 mm

Descripción: Elemento estructural de acero, diseñado para fijar y

sostener el eje de enrollado. Garantiza estabilidad y alineación del sistema, compatible con motores o

funcionamiento manual.



Producto: Gancho

Dimensiones: 120 X 90 mm

Descripción: Accesorio de acero utilizado para asegurar la lámina

al eje de enrollado. Permite una fijación rápida y

resistente, fundamental en el armado y

funcionamiento del sistema.



Producto: Manilla de acero

Dimensiones: 210 x 20 mm

Descripción: Manilla robusta fabricada en acero galvanizado,

diseñada para facilitar la apertura y cierre de puertas integradas en cortinas metálicas. Resistente

al uso intensivo y a la intemperie.





Producto: Perno 5/16 x 3

Dimensiones: -

Descripción: Perno galvanizado de alta resistencia, ideal

para fijaciones estructurales en cortinas enrollables. Largo de 3" para uniones más

profundas y seguras.



Producto: Perno 5/16 x 2,1/2

Dimensiones: -

Descripción: Perno de acero con acabado negro,

resistente y funcional. Largo de 2 ½",

recomendado para fijaciones estándar donde se requiera mayor discreción o contraste

visual.



Producto: Perno 3/8

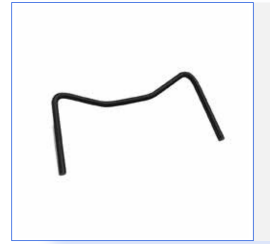
Dimensiones: -

Descripción: Perno de acero galvanizado, ideal para fijar

perfiles y soportes en cortinas enrollables. Alta resistencia y durabilidad para uso

industrial o comercial.





Producto: Candado eslavón negro

Dimensiones: 90 x 50 mm

Descripción: Pieza de acero con forma de "M", utilizada

como seguro mecánico en cortinas enrollables. Su diseño robusto permite bloquear el eje de la cortina, impidiendo su apertura. Acabado negro para mayor

resistencia y discreción visual.



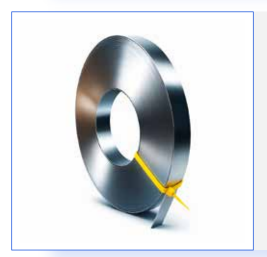
Producto: Pin hasp con oreja

Dimensiones: 120 x 38,5 mm

Descripción: Elemento de cierre metálico robusto,

diseñado específicamente para cortinas enrollables. El Pin Hasp con oreja es una solución práctica y segura para bloquear la cortina mediante candado, reforzando la protección en accesos comerciales e

industriales.



Producto: Cuerdas o resortes de acero

Dimensiones: 50, 55 y 60 mm x metros o rollo

Descripción: Rollo de lámina de acero galvanizado de alta

calidad, ideal para la fabricación de cortinas metálicas. Disponible por metro o en rollos completos de 50, 55 o 60 mm de ancho. Resistente, duradera y apta para uso

industrial o comercial.



Comprometidos con tu seguridad

En Deyto, llevamos más de una década protegiendo lo que más valoras. Nuestro compromiso con la calidad, la innovación y la excelencia en cada detalle nos ha posicionado como líderes en soluciones de seguridad para hogares y empresas en el norte de Chile.

Este catálogo representa solo una parte de lo que somos capaces de ofrecer. Si tienes requerimientos especiales, proyectos personalizados o necesitas asesoría técnica, nuestro equipo está preparado para acompañarte en cada etapa.

"Deyto. Protege lo que más te importa."

- 569 999 832 89 569 359 799 87
- ventas@deyto.cl comercial@deyto.cl
- www.deyto.cl
- Arica, Iquique, Antofagasta, Calama, Copiapó, La Serena

