

EDICIÓN 2026



Catálogo

de productos y servicios

Elegimos los productos perfectos para ti.

Soluciones a la medida para tu proyecto...

Nuestra misión es proporcionar productos de calidad excepcional y ofrecer el mejor servicio del mercado, garantizando la satisfacción total de nuestros clientes. Nos comprometemos a innovar y superar expectativas, creando experiencias únicas y de valor. Nuestros expertos en productos ofrecen recomendaciones personalizadas para cada aplicación industrial y residencial.

PRODUCTOS

Equipamiento de Andén

Todo para equipar tu andén...

- Puertas Seccionales Industriales
- Rampas Niveladoras de Andén
- Sellos de Andén
- Ganchos Retenedores
- Cortinas Enrollables
- Puertas Rápidas
- Mini Docks

www.GrupoValquin.mx



Puertas Seccionales Industriales

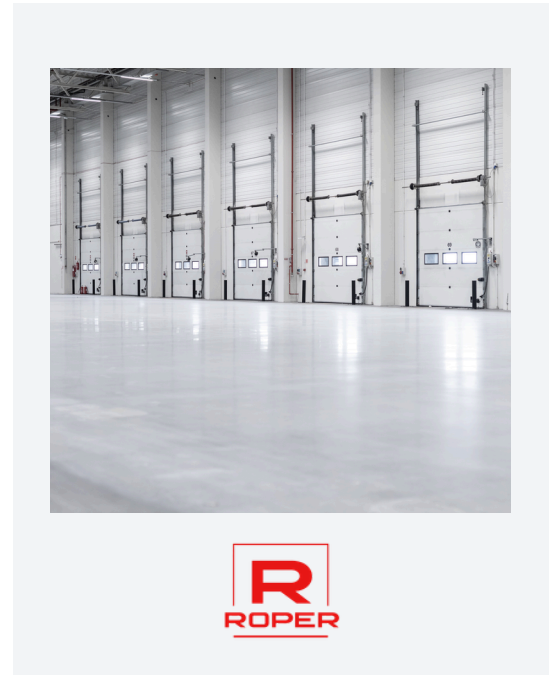
Nuestras **Puertas seccionales industriales**, diseñadas para un uso versátil y eficiente, se componen de paneles sándwich de alta calidad, rellenos de poliuretano, lo que asegura un aislamiento térmico y acústico superior.

El sistema de guías de acero galvanizado proporciona una estabilidad excepcional, mientras que el mecanismo de torsión garantiza un movimiento suave y preciso. Este sistema utiliza resortes y poleas que, al tensar los cables de acero, elevan la puerta de manera casi vertical, lo que optimiza el espacio.

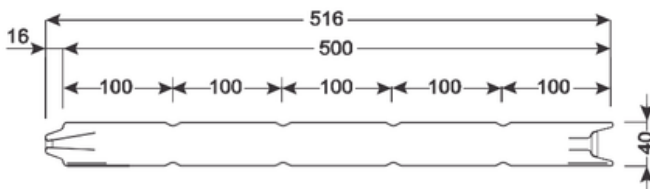
El desplazamiento de la hoja se realiza mediante rodillos silenciosos que se deslizan por las guías, asegurando una operación fluida y sin ruidos.

Además, te ofrecemos la flexibilidad de elegir el método de apertura:

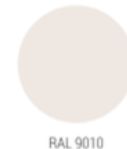
- Accionamiento manual: Impulso o sistema de cadena.
- Accionamiento automático: Con un motor eléctrico para una comodidad total.



[Ficha Técnica Puerta Industrial](#)



ESTUCO



RAL 9010



Rampas Niveladoras de Andén



Rampa Niveladora Mecánica

Fácil de operar con una cadena de tracción sencilla y ergonómica. De construcción robusta, confiable y disponible en una variedad de tamaños y capacidades.



[Ficha Técnica Rampa Mecánica](#)



Rampa Niveladora Hidráulica

Los cilindros hidráulicos de cubierta y labio mejoran la eficiencia operativa y reducen las necesidades de mantenimiento, lo que genera costos de propiedad significativamente menores que las unidades mecánicas.



[Ficha Técnica Rampa Hidraulica](#)

Sellos de Andén

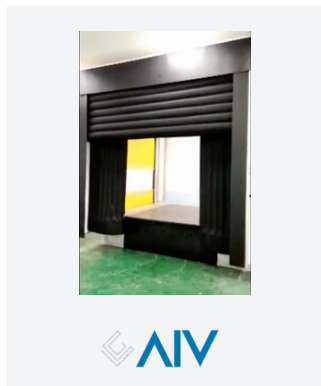


Shelter Retráctil

Este modelo es ideal para andenes de carga que gestionan una variedad de tipos y tamaños de camiones y contenedores. Su diseño retráctil se basa en una estructura principal formada por dos tubos de acero paralelos. Una vez que el camión se retira, el refugio recupera automáticamente su posición original por su propio peso. Esto lo convierte en una excelente elección para operaciones con contenedores de dimensiones variadas.



[Ficha Técnica Shelter Retráctil](#)



Shelter Inflable

Este es el Sello de andén más avanzado y de gama más alta disponible. Sellado Avanzado y de Alto Rendimiento.



[Ficha Técnica Shelter Inflable](#)



Sello de Compresión

Diseñado para adaptarse a aperturas de puertas de 8'x10' y 9'x10' Este modelo presenta un sello con cabezal tipo cortina. Dos almohadillas laterales de espuma que cierran el espacio entre las paredes del edificio y el vehículo, manteniendo el nivel de la temperatura interna mientras que evitan los peligros asociados con el clima exterior.



[Ficha Técnica Sello de Compresión](#)

Ganchos Retenedores



TL85

Cuenta con un brazo abatible sin impacto que asegura la protección contra impactos trasera del vehículo, lo que reduce el desgaste y disminuye significativamente los costos de propiedad durante la vida útil.



[Ficha Técnica Gancho Retenedor TL85](#)



ML10

Se activa y desactiva mediante una sola barra de control desmontable. No requiere agacharse ni levantar objetos, lo que reduce significativamente el riesgo de tensión o lesiones del empleado.



[Ficha Técnica Gancho Retenedor ML10](#)



HVR303

El sistema de retención de vehículos eléctricos StrongArm® HVR303 de Blue Giant montado en la pared asegura un remolque al muelle de carga a través de un diseño de gancho electromecánico.



[Ficha Técnica Gancho Retenedor HVR303](#)



SVR303

Un brazo de sujeción estilo barrera de alta visibilidad con enganche pasivo asegura la barra ICC, lo que reduce el desgaste y genera menores costos de propiedad durante la vida útil.



[Ficha Técnica Gancho Retenedor SVR303](#)

Cortinas Enrollables



Cortina Enrollable de Acero

Una cortina enrollable de acero es un sistema de cerramiento de alta seguridad diseñado para la protección de accesos en bodegas industriales y locales comerciales.



[Ficha Técnica Cortina Enrollable](#)

Motores para Cortinas Enrollables



Motor LiftMaster MH5011

Es una solución semindustrial diseñada para cortinas enrollables, mallas y puertas seccionales (estándar, vertical o alta). Este equipo de uso comercial mediano es ideal para puertas pequeñas y livianas, con un límite de uso de 12 ciclos por hora y menos de 50 ciclos diarios.



[Ficha Técnica MH5011](#)



Motor H101L5

Es un sistema de uso industrial y comercial diseñado para aplicaciones de alta exigencia. Este equipo está diseñado para uso estándar de hasta 25 ciclos por hora y un máximo de 80 a 90 por día.



[Ficha Técnica H101L5](#)

Puertas Rápidas



Puerta Rápida Rollizip

Puerta enrollable autoreparable con estructura de acero inoxidable RolliZIP, es la solución definitiva para ambientes con alto tránsito a norma de producto UNI EN13241-1.



[Ficha Tecnica Puerta Rapida Rollizip](#)



Rollizip BT (Bajas Temperaturas)

Para ambientes con bajas temperaturas RollizIP BT es la solución ideal. Su cortina insulada de doble capa (3+3) con 6mm de grosor garantiza perfecto aislamiento entre exterior y el interior. Con una velocidad regulable de apertura de 1.8m/seg y el nuevo motor controlado de manera digital con sistema de calefacción integrado. La nueva cortina puede trabajar en ambientes con bajas temperaturas.



[Ficha Tecnica Puerta Rapida Bajas Temperaturas](#)



Puerta Rápida Aluminio

Con estructura de aluminio, es la solución definitiva para aplicaciones en ambientes con alto tránsito y uso intensivo, como la industria automotriz, alimenticia, farmacéutica, aeronáutica y de construcción. Con resistencia al viento de hasta 120 km/h y resistencia al fuego UNE 23.727-90 Clase 2, es una puerta segura, elegante e innovadora con uso en interiores y exteriores.



[Ficha Tecnica Puerta Rapida Aluminio](#)

Mini Docks



Mini Dock Mecánico

El Mini Dock Mecánico serie MD-CM de Blue Giant es ideal para aplicaciones donde la instalación de un nivelador de foso no es factible o se dan servicio a alturas de plataforma de flota estándar en el muelle de carga.

Disponible en capacidades nominales de 20.000 y 30.000 libras (de 9.090 a 13.636 kg).



[Ficha Técnica Mini Dock Mecánico](#)



Mini Dock Hidráulico

El nivelador de borde de muelle de la serie MD-CH de Blue Giant es un sistema hidráulico de alto rendimiento ideal para aplicaciones donde la instalación de un nivelador de foso no es factible o donde se prestan servicios a alturas de plataforma de flota estándar en el muelle de carga.

Disponible con capacidad nominal de 30 000 libras (13 636 kg)



[Ficha Técnica Mini Dock Hidráulico](#)

PRODUCTOS

Línea Residencial

Y para la puerta de tu casa...

- Equipos de Cadena
- Equipos para Puertas Abatibles
- Equipos para Puertas Corredizas
- Herrajes y Rodamientos

www.GrupoValquin.mx

 VALQUIN
Residencial
Puertas Automáticas

Equipos de Cadena



Merik 511W

El operador Merik 511W es un abrepuertas de garaje de 1/2 HP de CA, con transmisión de cadena, Wi-Fi® y tecnología Bluetooth® incorporadas. Está diseñado para un desempeño confiable y resistente, con Wi-Fi® integrado.



[Ficha Técnica 511W](#)



Merik 711W

MERIK 711W: Abrepuertas de Garaje de CC con Transmisión de Cadena. Este operador mejorado está preparado para batería de respaldo (opcional) y cuenta con tecnología Wi-Fi® y Bluetooth® incorporadas.



[Ficha Técnica 711W](#)



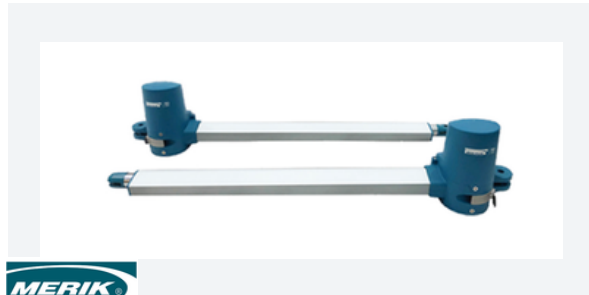
Merik 7512W

El Merik 7512W es un abrepuertas de garaje de CC con transmisión de cadena, batería de respaldo incluida, y tecnologías Wi-Fi® y Bluetooth® incorporadas. Es una mejora del modelo Merik 7511.



[Ficha Técnica 7512W](#)

Equipos para puertas abatibles



Merik 200M

El modelo Merik 200M está diseñado para abrir y cerrar rejas abatibles de hasta 200 kg. de peso por hoja, con medidas de hasta 2.5m cada una.



[Ficha Técnica Merik 200M](#)



Merik 230 Plus

El modelo MERIK 230 Plus está diseñado para abrir y cerrar rejas abatibles de hasta 250 kg de peso por hoja, con medidas de hasta 2.5m cada una.



[Ficha Técnica Merik 230 plus](#)



Eli BT

Operador electromecánico subterráneo 24 V para puertas batientes de hasta 3,5 m de longitud.



[Ficha Técnica Eli BT](#)



Athos

Operador electromecánico irreversible 110 V para cancelas batientes de hasta 700 kg de peso y 2.5 m de longitud ó 400 kg de peso y 4.0 m de longitud.



[Ficha Técnica Athos](#)

Equipos para puertas abatibles

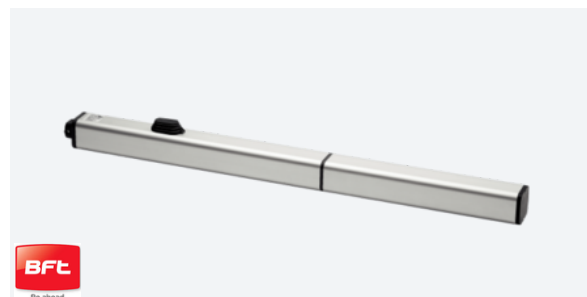


P4.5

Operador hidráulico reversible para hojas batientes de hasta 4,5 m. 500 kg de peso. Tiempo de maniobra 28+dec, s. Carrera útil 390 mm, ángulo máximo 123 °.



[Ficha Técnica P4.5](#)



P7

Operador hidráulico reversible para hojas batientes de hasta 7 m. 500 kg de peso. Tiempo de maniobra 42+dec, s. Carrera útil 390 mm, ángulo máximo 123 °.



[Ficha Técnica P7](#)



Lux 2B

Operador 110 V hidráulico para puertas batientes de hasta 2 m y 300 kg de peso. Carrera útil de 270 mm, tiempo de maniobra de 17 s y ángulo máximo de apertura de 123 °. Sistema de bloqueo: Hidráulico en cierre



[Ficha Técnica Lux 2B](#)



Lux GV

Operador 230 V oleodinámico para puertas batientes de hasta 3,5 m y 300 kg de peso. Carrera útil de 270 mm, tiempo de maniobra de 17 s y ángulo máximo de apertura de 123 °. Sistema de bloqueo: Electrocerradura



[Ficha Técnica LuxGV](#)

Equipos para puertas corredizas



Deimos BTA 400/800

Operador 110 V para cancelas correderas con un peso de hasta 400 / 800 kg. Velocidad de la cancela 12 m/min.



[Ficha Tecnica Deimos](#)



ICARO

Operador 120 / 220 V para puertas correderas con un peso de hasta 2000 kg con codificador relativo. Velocidad de la puerta 9 m/min. Presenta fricción mecánica de seguridad, gestión del par mediante la tecnología D-Track y reductor en baño de aceite.



[Ficha Tecnica Icaro](#)



SP3500

Operador 230 V para cancelas correderas de hasta 3500 kg. Velocidad de la hoja 10,5 m/min. U-link y finales de carrera Electromecánico. Alimentación 230 V trifásica. Incluye base de fijación.



[Ficha Tecnica SP3500](#)

Herrajes y Rodamientos para puertas



Bivelos

La solución definitiva para portones batientes. Diseñadas para soportar altas capacidades de carga, nuestras bisagras superiores ofrecen una alineación perfecta y un movimiento fluido, asegurando años de funcionamiento libre de mantenimiento en cualquier entorno.



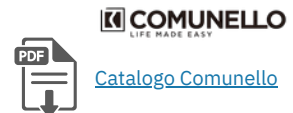
Tejuelos

Bisagras inferiores de alta precisión diseñadas para una distribución de peso eficiente. Su ingeniería permite una alineación perfecta del eje de rotación, reduciendo el desgaste del motor y garantizando una apertura silenciosa.



Carretillas y Guías Superiores

Optimice sus instalaciones con carretillas diseñadas para soportar grandes cargas y guías superiores que aseguran una trayectoria firme. Componentes fabricados bajo normas europeas que reducen la fricción al mínimo, facilitan el montaje y prolongan la vida útil de cualquier portón automático o manual



[Catalogo Comunello](#)

Herrajes y Rodamientos para puertas

Rodamientos

Combinan rodamientos blindados de alta precisión con ingeniería italiana. Garantizan una apertura silenciosa, fluida y sin fricción, siendo el corazón de cualquier portón corredizo.



Soportes y guías

El conjunto perfecto de soportes robustos y guías de precisión para mantener su portón siempre en el eje correcto. Diseñados para eliminar vibraciones y ruidos, estos componentes aseguran una trayectoria fluida y protegen el mecanismo de apertura contra desplazamientos laterales.



[Catalogo Comunello](#)



Guías de sobreponer

La solución ideal para un guiado impecable. Fabricadas con materiales que minimizan el desgaste, mantienen el portón alineado y seguro bajo cualquier condición climática, garantizando un movimiento constante.



Topes

Diseñados para absorber impactos, estos topes protegen el mecanismo del portón y aseguran un final de carrera seguro, silencioso y sin descarrilamientos.

PRODUCTOS

Línea Sommer

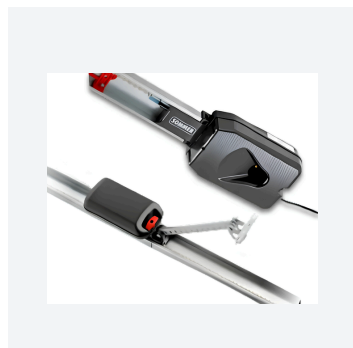
Contamos con la mejor tecnología alemana para tu hogar

- Motores de Cadena
- Pistones para puertas abatibles
- Pistones para puertas corredizas

www.GrupoValquin.mx

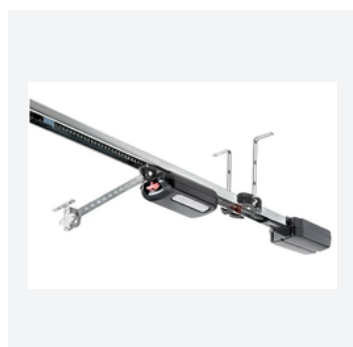


Motores de cadena



Baseline

El automatismo para puertas de garaje Baseline está previsto para puertas abatibles, corredizas seccionales y ligeras de hasta 2.75m de ancho y 75 kg de peso. Esto lo convierte en el automatismo ideal para garajes. Gracias a su interfaz USART puede habilitarse para la domótica mediante módulos adicionales.



Base 9080

El automatismo SOMMER base 9080 para puertas de garaje cuenta con un cuadro avanzado, perfiles de velocidad optimizados y ajuste preciso de fuerzas, ideal para puertas de hasta 2.75 m o 400 kg. Se programa de forma constante, automática y se adapta continuamente al movimiento de la puerta.



[Catálogo Sommer](#)

Pistones para puertas abatibles



Twist XL

El automatismo twist XL es idóneo para hojas de hasta 7 m de ancho y 1100 kg de peso gracias a su aplicación universal para tope derecho e izquierdo, así como al modo de funcionamiento con 1 o 2 hojas. El gran ángulo de apertura de 120° es ideal para las entradas en diagonal.



Twist 350 L

El automatismo para puertas batientes twist 350L es para puertas de hasta 4m de ancho o 700 kg de peso. El recorrido más largo del twist 350L permite ángulos de apertura de hasta 121° y también puede utilizarse con entrepaños de puerta cerrados. Permite el funcionamiento con 1 y 2 hojas, así como el funcionamiento mixto con twist XL.



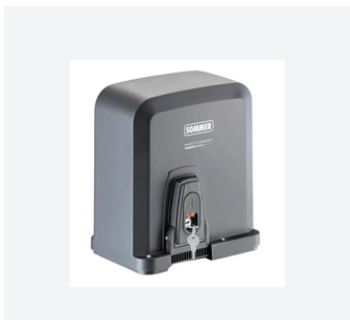
Twist M

El automatismo para puertas batientes twist M es para puertas de hasta 3m de ancho o 300 kg de peso. El recorrido más largo del twist ML permite ángulos de apertura de hasta 130°

Además el twist M puede montarse en un ángulo más inclinado respecto a la puerta y también en postes muy anchos y revestidos de ladrillo.

**SOMMER**[Catálogo Sommer](#)

Pistones para puertas corredizas



Starter S2+

El automatismo para puertas correderas STArter S2+ es perfecto cuando se busca una solución para un peso de puerta de 600 kg y hasta 8 m de recorrido y una velocidad superior, perfecto para puertas correderas de tamaño pequeño o mediano. Su sofisticado cuadro ofrece innumerables posibilidades de conexión, además del cómodo manejo por radio.



Runner +

El automatismo para puertas correderas RUNner+ es perfecto cuando se busca una solución para un peso de puerta de 1200 kg y hasta 12 m de recorrido y una velocidad superior. Dispone de mayor fuerza, perfecto para puertas correderas con un recorrido más largo, un peso de la puerta superior y una mayor velocidad.



PRODUCTOS

Instalación y mantenimiento

Para optimizar la seguridad, funcionalidad y eficiencia de tu operación.

www.GrupoValquin.mx



Instalación y mantenimiento

Instalación

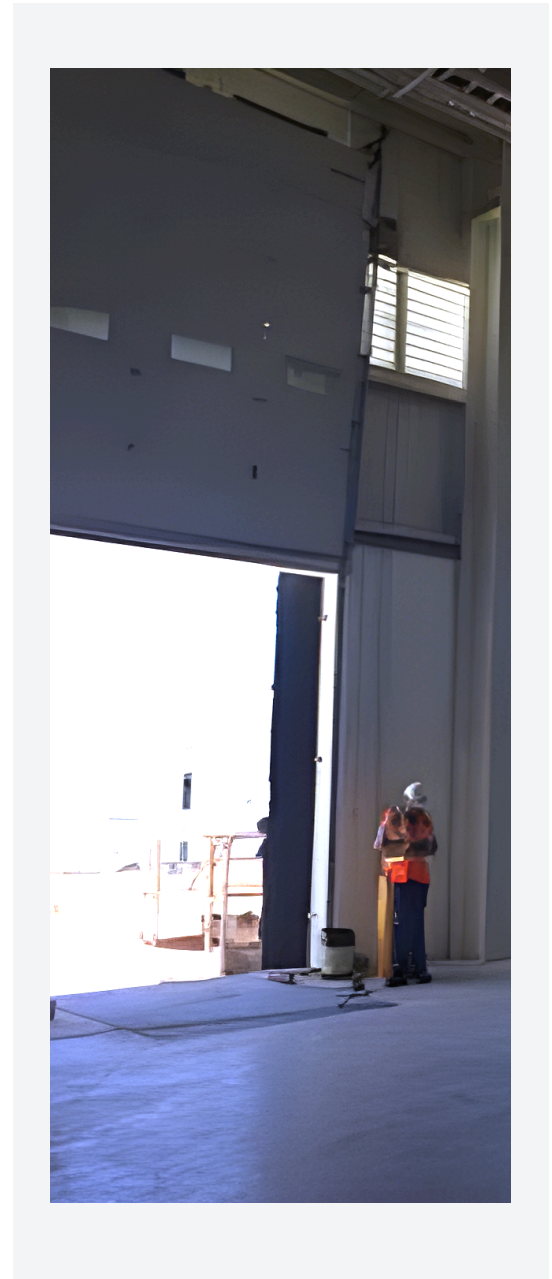
En Accesos Industriales Valquin, contamos con un servicio especializado de instalación de accesos industriales enfocado en brindar soluciones seguras, funcionales y adaptadas a las necesidades operativas de cada proyecto.

Realizamos la instalación de puertas industriales, rampas niveladoras, sellos de andén, automatizaciones y distintos sistemas de acceso, asegurando una ejecución precisa y bajo altos estándares de calidad. Nuestro equipo técnico acompaña cada etapa del proceso, desde la evaluación del espacio hasta la puesta en marcha del equipo, garantizando un funcionamiento eficiente, mayor seguridad en las maniobras y una integración óptima para las operaciones logísticas e industriales de cada cliente.

Mantenimiento

En Accesos Industriales Valquin, ofrecemos un servicio integral de mantenimiento para accesos industriales diseñado para garantizar el óptimo funcionamiento, seguridad y durabilidad de cada equipo.

Realizamos mantenimiento preventivo y correctivo en puertas industriales, rampas niveladoras, sellos de andén, automatizaciones y sistemas de acceso, atendiendo de manera oportuna cualquier falla o desgaste operativo. Nuestro equipo técnico especializado trabaja con enfoque en la continuidad de las operaciones, ayudando a reducir tiempos muertos, prevenir averías y prolongar la vida útil de los equipos mediante soluciones eficientes y adaptadas a las necesidades de cada industria.





Contáctanos

Estamos listos para ayudarte con tu próximo proyecto.

www.GrupoValquin.mx

Soluciones integrales en automatización y equipamiento industrial y residencial.