

HERRAJES PARA PUERTAS

Dictator



CIERRES PARA PUERTAS

SOLUCIONES MECÁNICAS FIABLES PARA CERRAR
Y AMORTIGUAR MOVIMIENTOS DE PUERTA

GAMA DE PRODUCTOS HERRAJES PARA PUERTAS

RETENEDORES DE PUERTA

Los retenedores acaban con los portazos. Cierran la puerta con suavidad y de forma fiable, y la mantienen bien cerrada.



CIERRAPUERTAS PARA PUERTAS CORREDERAS

La solución mecánica para cerrar automáticamente puertas correderas. El cierrapuertas puede instalarse en una amplia gama de sistemas de raíles y dispone de velocidad de cierre regulable.



AMORTIGUADORES DE APERTURA

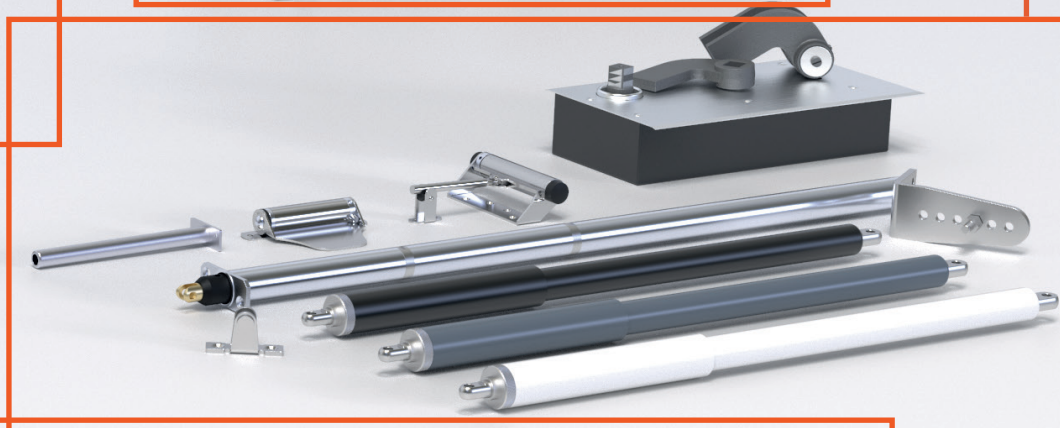
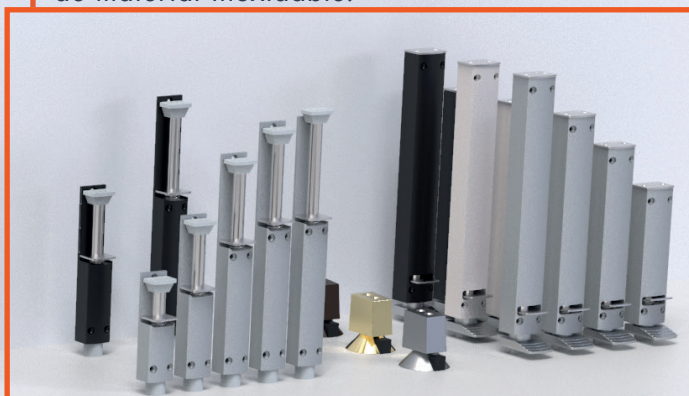
Para puertas y ventanas que se abren de golpe por el viento o por un uso descuidado y chocan contra paredes, fachadas o incluso lesionan a los paseantes. Modelos con/sin bloqueo en posición abierta para una gran variedad de situaciones de instalación, por ejemplo, puertas con cierrapuertas aéreos.

CIERRAPUERTAS PARA PUERTAS BATIENTES

Soluciones populares para puertas de interior y exterior. Existen varios tipos que ofrecen soluciones para una amplia gama de aplicaciones.

RETENEDORES DE PIE

Mantienen las puertas abiertas en cualquier posición. Ideales para uso en exteriores o en entornos húmedos, ya que están fabricados íntegramente de material inoxidable.



BISAGRAS DE VAIVÉN

Garantiza un cierre seguro y controlado para puertas de vaivén grandes y pequeñas. Tras oscilar brevemente, la puerta vuelve a cerrarse de inmediato, lo que ayuda a minimizar el ruido, a menudo molesto.

RETENEDORES DE PUERTA

LA SOLUCIÓN CONTRA LOS PORTAZOS

Los retenedores frenan la puerta, la cierran con suavidad y de forma fiable, y la mantienen bien cerrada.



No más ruido de portazos



Cierran la puerta y la mantiene cerrada



No se pierde energía a través de puertas abiertas



Evitan daños a puertas y herrajes



La más alta calidad "made in Países Bajos" garantiza una larga vida útil y un funcionamiento perfecto

CARACTERÍSTICAS

- Para puertas de hasta 200 kg, según la aplicación
- Fuerza de cierre entre 20 y 115 N, según modelo y tipo
- Amplia gama de acabados: cromado, cromado satinado, acero inoxidable o lacado en colores RAL (según modelo)
- Modelos tanto para puertas batientes como correderas (utilizando un soporte de montaje)
- Aptos para casi cualquier puerta gracias a los distintos ganchos
- También puede utilizarse en puertas cortafuegos (determinados tipos de puertas)

MODELOS

Modelos estándar para puertas batientes



VS 2000

Con diseño sobrio pero robusto



V 1600

Muy versátil con cilindro recubierto



R 1400

Para instalación en la cara posterior de la puerta



Z 1000

Modelo básico y asequible con cilindro visible

Modelos especiales para puertas batientes



H 1300

Con articulación reforzada para puertas pesadas



Junior

Tamaño mini para puertas muy pequeñas

Modelos para puertas correderas



Z 1100

Modelo básico y asequible para puertas ligeras



V 1600

Con soporte de montaje para puertas correderas



Más información sobre nuestros retenedores en es.dictator.de > Cierres para puertas > Retenedores de puerta



Vídeo



EJEMPLOS DE APLICACIÓN: RETENEDORES



EL PROBLEMA DE LOS PORTAZOS RESUELTO GRACIAS A LOS RETENEDORES DE DICTATOR

Muchas puertas de entrada, sobre todo si tienen un cierrapuertas aéreo, se cierran de golpe y con fuerza.

Otras no se cierran completamente (a pesar de tener un cierrapuertas), y quedan entreabiertas, lo que puede ser un peligro para la seguridad.

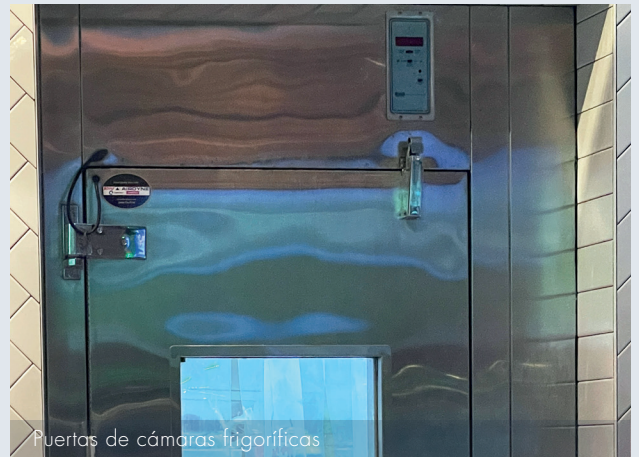
Los retenedores de DICTATOR solucionan este problema de forma sencilla y fiable

Captan la puerta justo antes de cerrarse del todo, la cierran suavemente y la mantienen bien cerrada.

ÁREAS DE APLICACIÓN



Puertas cortafuego



Puertas de cámaras frigoríficas



Puertas de entrada



Puertas de hotel

CIERRAPUERTAS DIREKT

CIERRA PUERTAS Y VERJAS DE FORMA CÓMODA, SEGURA Y FIABLE

Con él, las verjas abiertas son cosa del pasado. Su velocidad de cierre regulable y su cierre sin impacto final evitan de forma fiable lesiones causadas por verjas que cierran de golpe.



Especial para puertas exteriores



Fácil instalación, incluso a posteriori



Sin impacto final



Velocidad de cierre regulable



Larga vida útil incluso con funcionamiento frecuente

CARACTERÍSTICAS

- Velocidad de cierre regulable de forma continua
- Uso estándar en puertas de hasta 1500 mm de ancho y 100 kg (en muchos casos, también son posibles puertas más grandes y/o pesadas)
- Modelos con diferentes longitudes de carrera y fuerzas de cierre para diferentes tamaños/pesos de puerta y situaciones de instalación
- Diferentes colores/superficies/materiales: gris, antracita, blanco y acero inoxidable
- Múltiples posibilidades de instalación gracias a los diversos accesorios de fijación

MODELOS

Ofrecemos modelos con diferentes longitudes de carrera y fuerzas de cierre para adaptarse a puertas de diferentes tamaños y pesos y con variadas condiciones de instalación:

- **Carrera de 150 mm:** utilizada normalmente
- **Carrera de 200 mm:** para puertas más anchas y posiciones desfavorables de bisagras y postes
- Modelo con articulación acodada a ambos lados para puertas/verjas con bisagras ascendentes



DIREKT 150/200



DIREKT para puertas con bisagras ascendentes



Más información sobre nuestro cierrapuertas DIREKT en es.dictator.de >
Cierres para puertas > Cierrapuertas para puertas batientes > Cierrapuertas DIREKT



Vídeo



EJEMPLOS DE APLICACIÓN: CIERRAPUERTAS DIREKT

PUERTAS DE ACCESO CERRADAS DE FORMA SEGURA EN UNA GUARDERÍA

Las puertas de acceso deben estar siempre cerradas para evitar que los niños salgan corriendo a la calle

Esta guardería buscaba una solución para mantener cerradas las puertas de acceso y evitar que los niños salieran corriendo a la calle. Antes, una nota pedía a los usuarios que cerraran la verja tras de sí, lo que no era muy eficaz.

La nota con "Por favor, cierre la puerta" ya no es necesaria gracias al DIREKT recién instalado

Ahora, el cierrapuertas DIREKT se encarga de esta tarea y cierra la puerta automáticamente después de cada apertura, sin riesgo de lesiones por un portazo, ya que la velocidad de cierre puede ajustarse exactamente para cada aplicación.



ÁREAS DE APLICACIÓN



Puertas de jardín, verjas y cancelas



Puertas con bisagras ascendentes



Puertas arqueadas



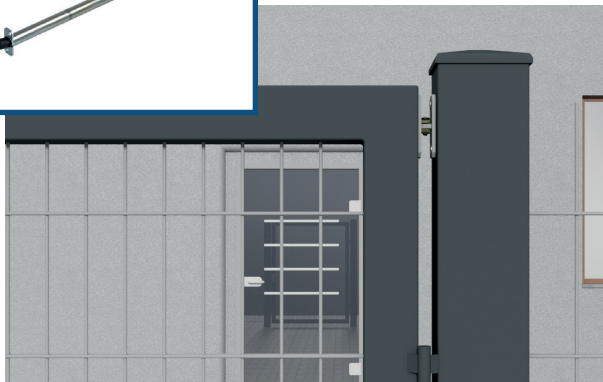
Puertas sin espacio por encima de la puerta

OTROS CIERRAPUERTAS PARA PUERTAS BATIENTES

CIERRAPUERTAS TUBULAR RTS

El cierrapuertas invisible, especial para puertas de exterior

- Muy utilizado para puertas exteriores (por ejemplo, puertas de jardín o de acceso a naves industriales)
- Ideal para la seguridad perimetral, ya que es prácticamente invisible y garantiza que las puertas de acceso estén siempre cerradas de forma fiable
- Su instalación oculta protege al RTS de los efectos de la intemperie y llo protege en gran medida del vandalismo



CIERRAPUERTAS DE SUELO WAB 180

Para puertas muy pesadas de hasta 600 kg

- De probada eficacia desde hace décadas, especialmente en puertas de entrada pesadas, por ejemplo, de iglesias, museos, edificios oficiales, etc.
- Funcionamiento impecable incluso con un uso muy frecuente y a diferentes temperaturas
- Velocidad de cierre regulable sin escalonamientos
- Diversos accesorios disponibles, por ejemplo, diferentes cubiertas, así como palancas de rodamiento y bisagras pivotantes para diferentes puertas



RESORTES DE CIERRE

La modalidad más simple de cierrapuertas

- Cierren las puertas con fuerza de resorte regulable pero sin amortiguación
- Según el modelo, se pueden instalar integrados en la puerta, de modo que resultan prácticamente invisibles
- A menudo se utilizan en combinación con los retenedores de DICTATOR, que evitan que la puerta se cierre de golpe



EJEMPLOS DE APLICACIÓN: CIERRAPUERTAS PARA PUERTAS BATIENTES



SISTEMA DE PUERTA CERRADO DE FORMA SEGURA EN EL PATIO DE UN EDIFICIO DE VIVIENDAS

La petición del cliente: un cierrapuertas encastrado

La puerta batiente del patio interior debía cerrarse siempre de forma automática. Pero el cierrapuertas no debía quedar a la vista, ya que el vandalismo o los daños accidentales al mismo podrían impedir su correcto funcionamiento y, además, acarrear gastos de reparación constantes.

El cierrapuertas encastrado cierra automáticamente la puerta de acceso sin que se vea

El cierrapuertas es prácticamente invisible desde el exterior y va alojado en el perfil del marco de la puerta. Solo cuando la puerta está abierta puede verse parte de la articulación y las placas de fijación de la parte inferior. Cuando la puerta está cerrada, el cierrapuertas es prácticamente invisible.

CIERRAPUERTAS DE SUELO WAB 180 PARA PUERTAS MUY PESADAS

El cierrapuertas de suelo WAB 180, con su altísima capacidad de carga y gran fuerza, cierra las puertas de forma segura y fiable, y casi invisible

El cierrapuertas de suelo en una puerta pivotante de 160 kg en el crematorio de Haarlemmermeer, cerca de Ámsterdam. Cierra las grandes puertas (aprox. 2700 x 2200 mm y 160 kg) de forma segura y fiable, incluso cuando se utilizan con frecuencia y en caso de fluctuaciones de temperatura.

Aquí se cumplen requisitos funcionales y arquitectónicos de manera óptima

Un marco de puerta no debe obstaculizar el paso ni perturbar la sensación de apertura. Por este motivo, se instalaron puertas pivotantes que cierran absolutamente a ras de la pared. No queda ningún hueco.



DICTAMAT 50

EL SISTEMA DE CIERRE PARA PUERTAS CORREDERAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS

El sistema de cierre modular y flexible, sin electricidad, y con velocidad de cierre ajustable.



Para gran variedad de sistemas de raíles - también para instalación a posteriori



Velocidad de cierre regulable según las necesidades



Fuerzas de cierre de hasta 100 N



Para recorridos de hasta 4 m



Solución sostenible y sin electricidad

MODELOS Y CARACTERÍSTICAS

DICTAMAT 50 BK



- La transmisión de la fuerza de cierre así como el control continuo de la velocidad de cierre se efectúan mediante un cable de acero
- Para puertas muy transitadas con muchos usuarios
- Gracias a su diseño modular, es perfecto para espacios reducidos
- Disponible en sets listos para usar o con componentes combinables individualmente
- También para puertas correderas de doble hoja con hojas sincronizadas

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO



DICTAMAT 50 KP



DICTAMAT 50 KW



- Todos los componentes están premontados en un set compacto y fácil de instalar en una placa o soporte de montaje
- Para áreas con usuarios instruidos, ya que la intervención manual durante el cierre puede hacer que el cable se afloje
- Disponible en dos modelos KP (con placa de montaje, para instalación por debajo de la barandilla) y KW (con soporte de montaje, para instalación encima del raíl)



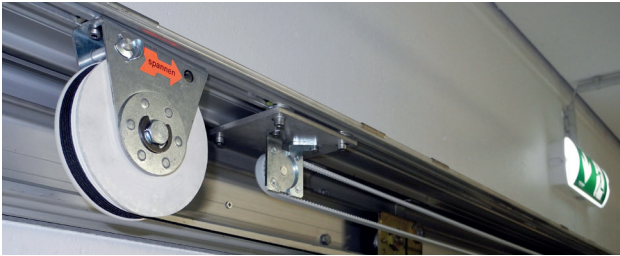
Más información sobre nuestros cierrapuertas para puertas correderas en es.dictator.de > Cierres para puertas > Cierrapuertas para puertas correderas



Video



EJEMPLOS DE APLICACIÓN: DICTAMAT 50



CIERRAPUERTAS COMO ALTERNATIVA ECONÓMICA A AUTOMATISMOS PARA PUERTAS CORREDERAS

El cierrapuertas deslizante DICTAMAT 50 cierra siempre las puertas de acceso a esta panadería de forma inmediata y fiable, y sin electricidad

Por motivos de higiene, las puertas de acceso a la panadería no pueden permanecer abiertas. En el pasado se utilizaba un automatismo para puertas correderas totalmente automático, pero su vida útil llegó a su fin y no había piezas de repuesto disponibles. Una nueva instalación habría resultado muy cara, por no hablar de los elevados costes de electricidad y mantenimiento.

Una alternativa ecológica y fiable

Buscaban específicamente un cierrapuertas sin electricidad y encontraron lo que buscaban en DICTATOR. El cierrapuertas para puertas correderas DICTAMAT 50 BK es extremadamente flexible gracias a su principio modular y puede adaptarse fácilmente a las condiciones existentes in situ. Así, la construcción puede permanecer inalterada.

ÁREAS DE APLICACIÓN



Construcción de sistemas y recintos insonorizados



Hospitales



Barcos de crucero y yates



Salas de servidores y pasillos fríos

AMORTIGUADORES DE APERTURA

EVITA LA APERTURA INCONTROLADA DE PUERTAS Y VENTANAS BATIENTES

Reducen la velocidad de apertura excesiva y limitan el ángulo de apertura. Esto protege la puerta/ventana y sus herrajes.



Para puertas que se abren por viento, corrientes de aire o un uso descuidado



Frenan la velocidad de apertura de puertas y controlan el movimiento



Limitan el ángulo de apertura y evitan que las puertas no golpeen nada



Previenen daños a la puerta, las bisagras y la pared



Protegen a los que pasan por delante del riesgo de lesión debido a puertas que abren demasiado rápido

CARACTERÍSTICAS

- Muchos modelos disponibles para una amplia variedad de puertas
- También aptos para ventanas, incl. oscilobatientes
- Modelos con fuerza de amortiguación predeterminada o ajustable
- Modelos disponibles en diferentes longitudes y con diferentes fuerzas de amortiguación
- Opcional con retención en posición abierta
- Cilindros lacados en colores RAL y en acero inoxidable
- Diversos accesorios de fijación para diferentes situaciones de montaje - también en combinación con cierrapuertas aéreos
- Estaremos encantados de calcular el tipo y los puntos de fijación para su aplicación

MODELOS


- **TB:** modelos no ajustables
- **TBR:** con fuerza de amortiguación ajustable (solución especial para requisitos especiales)
- Reduciendo la cantidad de aceite en el TB, es posible ajustar el ángulo de apertura en el que comienza la amortiguación
- Dependiendo del peso de la puerta, el ángulo de apertura y la situación de instalación, hay diferentes modelos disponibles en dos diámetros:
 - TB: 10-23 mm y 14-28 mm
 - TBR: 10-28 mm y 14-35 mm





Color estándar


 RAL 9006
Aluminio blanco


Colores preferentes

 RAL 7040
Gris
ventana

 RAL 7016
Gris
antracita

 RAL 9005
Negro
intenso

 RAL 9007
Aluminio
gris

 RAL 9016
Blanco
tráfico

(Otros colores RAL disponibles por encargo)



Más información sobre nuestros amortiguadores de apertura en es.dictator.de > Cierres para puertas > Amortiguadores de apertura



Video



EJEMPLOS DE APLICACIÓN: AMORTIGUADORES DE APERTURA DE APERTURA



Parte integrante del perfil de Colonia: las casas grúa del puerto de Colonia.



AMORTIGUADOR DE APERTURA PROTEGE TIENDA EXCLUSIVA EN COLONIA

El viento hacía que la enorme puerta de entrada de cristal se fuera un peligro para los paseantes, la fachada del edificio y la propia puerta

La planta baja del Kranhaus Nord alberga numerosas tiendas exclusivas. Una de estas tiendas tiene una gran puerta de entrada de cristal, que se abría de golpe con el viento que soplan con frecuencia en esta zona. Las consecuencias: daños a la puerta, al cierrapuertas y a la fachada. Y era solo cuestión de tiempo que la puerta pudiera herir a alguien que pasara por allí.

La solución a este problema fue bastante sencilla:

La puerta se reequipó con un amortiguador de apertura. La posición de montaje fue calculada por DICTATOR exactamente para esta aplicación para conseguir un funcionamiento perfecto junto con el cierrapuertas aéreo. En cuanto la puerta se abre demasiado rápido, el amortiguador de apertura interviene y amortigua el movimiento.

ÁREAS DE APLICACIÓN



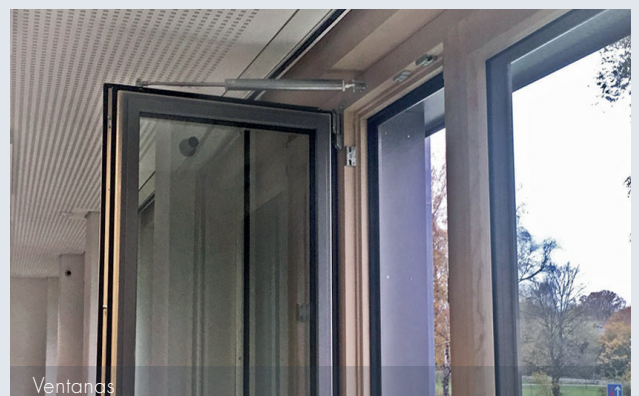
Escuelas y guarderías



Edificios industriales



Puertas de entrada principales



Ventanas

RETENEDORES DE PIE

MANTIENEN LA PUERTA ABIERTA EN LA POSICIÓN DESEADA

Retienen puertas en cualquier posición, con un tamaño compacto a pesar de longitudes de carrera de hasta 200 mm.



-  Construcción muy sólida y robusta
-  Carreras muy largas de hasta 200 mm
-  Cómodo manejo con el pie
-  Ideal para exteriores
-  Sujeción firme incluso en suelos muy lisos o irregulares

CARACTERÍSTICAS

- Diseño elegante combinado con una construcción robusta
- Longitud de carrera entre 25 y 200 mm
- Disponible en los siguientes colores: plateado, negro y blanco
- De materiales inoxidables: perfecto para uso en exteriores o en entornos húmedos
- Sujeción firme incluso en suelos muy lisos o irregulares, ya que un muelle incorporado presiona el soporte firmemente contra el suelo
- Fácil de usar: se fija o se suelta con solo pisarlo

MODELOS



TOPE DE PUERTA Y FIJADOR DE BOLA

Mantiene la puerta abierta en una posición determinada



- Frena la puerta con suavidad
- Impide que la puerta se abra más allá del ángulo de apertura determinado
- Mantiene la puerta en posición abierta
- Gracias a su carcasa de aluminio, puede utilizarse en exteriores sin problemas

- **Standard line:** Versión robusta y económica con carreras de 25 mm a 105 mm
- **Serie Design Line:** Diseño extremadamente compacto incluso con carreras largas de 80 mm a 200 mm, en las que el vástago no es visible cuando está retraído



EJEMPLOS DE APLICACIÓN: RETENEDORES DE PIE



EL RETENEDOR DE PIE ZE CON CARRERA MUY LARGA PERO MUY POCOA ALTURA SOSTIENE ABIERTAS LAS PUERTAS DE MANTENIMIENTO DE FORMA SEGURA

Las grandes puertas de mantenimiento de esta planta de producción de artículos de higiene femenina se mantienen abiertas de forma segura con el retenedor de pie ZE 160, que salva sin problemas la gran distancia entre el borde inferior de la puerta y el suelo. Los retenedores de pie convencionales no pueden utilizarse debido a la gran distancia entre el borde inferior de la puerta y el suelo.

El retenedor de pie ZE salva grandes diferencias de altura

Gracias a una tecnología propia, la altura total de la carcasa es extremadamente reducida. A pesar de la larga carrera de 160 mm, la altura total con el vástago retraído es de solo 274 mm.

ÁREAS DE APLICACIÓN



Casetas de jardín



Puertas de patios/terrazas



Puertas de entrada - abierta



Puertas de entrada - cerrada

BISAGRAS DE VAIVÉN HAWGOOD

MUEVEN PUERTAS DE VAIVÉN DE FORMA RÁPIDA Y CONTROLADA

Garantizan un cierre seguro y controlado para puertas de vaivén grandes y pequeñas. Tras oscilar brevemente, la puerta se cierra de inmediato, lo que mantiene el nivel de ruido al mínimo.



Bajo nivel de ruido -
Las puertas se cierran rápido
tras oscilar brevemente



Gran amplitud de paso



Disponible con bloqueo a aprox.
90° en ambas direcciones



Productos de calidad -
fabricados en los Países Bajos
en DICTATOR Productie

CARACTERÍSTICAS

- Para su uso en puertas de mostrador pequeñas, así como en puertas grandes y muy transitadas, puertas de vaivén en camiones o máquinas
- Los tres modelos cubren una amplia gama de tamaños y pesos de puerta
- Modelos con retención disponibles, para que las puertas de vaivén puedan dejarse abiertas temporalmente con facilidad
- Disponibles en diversos materiales y colores
- Versiones disponibles en acero inoxidable
- Los altos estándares de calidad de fabricación holandesa garantizan un funcionamiento perfecto y una larga vida útil

MODELOS



HAWGOOD 4000/4500

- Horquilla disponible en diferentes materiales
- Con bloqueo a aprox. 90°
- Para puertas de 19 a 30 mm de espesor y hasta 26 kg de peso



HAWGOOD 40 K/41 K

- Horquilla de plástico especial resistente a la abrasión
- Bloqueo a aprox. 90°
- Para puertas de 35 a 40 mm de espesor y un peso de hasta 50 kg



HAWGOOD 41 /42

- Horquilla de acero inoxidable
- Opcional con bloqueo a aprox. 90°
- Para puertas de 40 mm de espesor y hasta 60 kg (también es posible un peso superior por encargo)



Más información sobre nuestras bisagras de vaivén
es.dictator.de > Cierres para puertas > Bisagras de vaivén



Vídeo



EJEMPLOS DE APLICACIÓN: BISAGRAS DE VAIVÉN



BISAGRAS DE VAIVÉN PARA PUERTAS EN HOSTELERÍA: PERFECTAS PARA PUERTAS SOMETIDAS A USO INTENSIVO

Trabajar en hostelería puede ser muy estresante en momentos de gran afluencia, tanto detrás del mostrador como en las mesas. La zona detrás del mostrador tiene que estar claramente definida, y a la vez, los empleados tienen que poder salir y entrar rápidamente a la zona del mostrador. Las puertas de vaivén son perfectas para ello.

Exclusivo en DICTATOR: función de bloqueo a 90°

Cuando llegan pedidos o si hay que llevar un carro a la zona de detrás del mostrador, es muy molesto que la puerta de vaivén se cierre de inmediato. Por ello, las bisagras de vaivén de DICTATOR pueden suministrarse con bloqueo en posición abierta a aprox. 90° (en ambas direcciones).

ÁREAS DE APLICACIÓN



Equipamiento para tiendas



Lobbies de hotel



Bares & restaurantes



Puertas de camiones

LUGARES DE PRODUCCIÓN DE DICTATOR AQUÍ SE PRODUCEN NUESTROS HERRAJES PARA PUERTAS



Todas las instalaciones de producción de DICTATOR se encuentran en Europa Occidental



Tecnología moderna y muchos años de experiencia garantizan los más altos niveles de calidad



Cada centro está especializado en determinadas áreas de nuestra gama de productos



Soluciones personalizadas según las especificaciones del cliente

DICTATOR PRODUCTIE Emmeloord (Países Bajos)

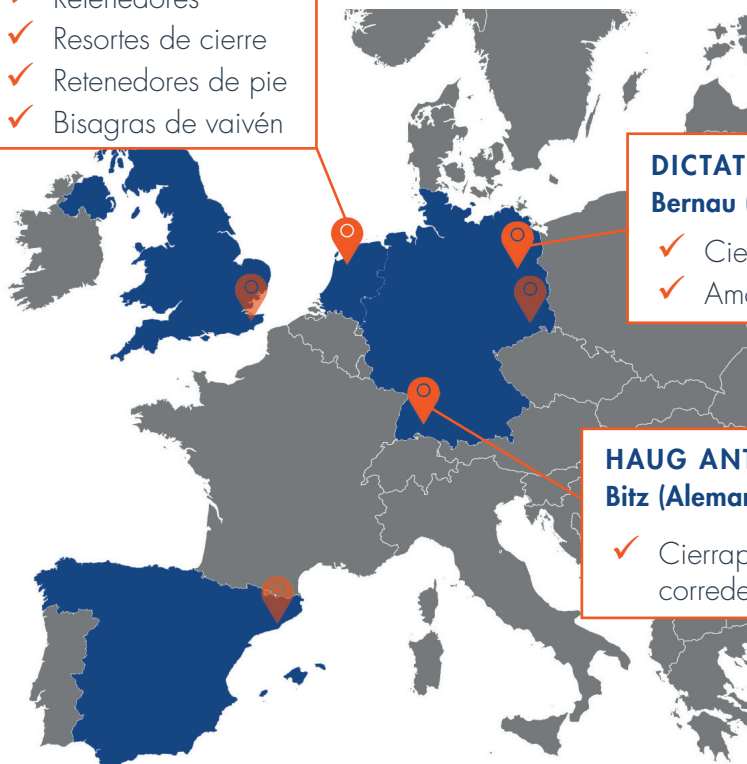
- ✓ Retenedores
- ✓ Resortes de cierre
- ✓ Retenedores de pie
- ✓ Bisagras de vaivén

DICTATOR BERLIN Bernau (Alemania)

- ✓ Cierrapuertas
- ✓ Amortiguadores de apertura

HAUG ANTRIEBSSYSTEME Bitz (Alemania)

- ✓ Cierrapuertas para puertas correderas DICTAMAT 50



DICTATOR Productie



DICTATOR Berlin



HAUG Antriebssysteme

SERVICIO DICTATOR: SOLUCIONES COMPLETAS DE UNA MANO

No nos gusta pensar de manera restrictiva. Al contrario, a veces nos gusta dar rienda suelta a nuestra imaginación para conseguir ideas innovadoras basadas en un saber hacer bien fundado, en experiencia y en procesos claramente estructurados.

¿Qué es lo que nos motiva? Queremos ofrecer a nuestros clientes la solución perfecta para sus necesidades particulares, tanto si se trata de un solo producto como de proyectos a gran escala.



Asesoramiento individual

incluido con todos nuestros productos



Muchos años de experiencia

en el desarrollo de soluciones para puertas



Soluciones a medida son nuestro estándar

Soluciones especiales y para sistemas complejos



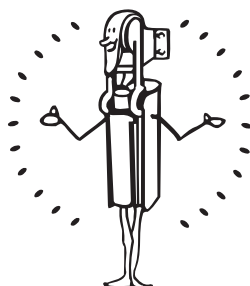
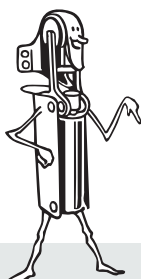
Como socio a su lado

Apoyo de la planificación hasta la postventa

EL NOMBRE "DICTATOR"

A menudo nos preguntan cómo se nos ocurrió el nombre DICTATOR. El nombre tiene sus raíces en la invención de nuestro primer producto:

En 1930, un alemán y un holandés inventaron un "amortiguador hidráulico y cierre para puertas". Este cierre especial amortigua la puerta al cerrarse y la cierra por completo silenciosamente, además de mantener la puerta cerrada. Sus inventores llamaron a este producto el DICTATOR, porque dicta que la puerta se cierre de forma suave pero segura.



DICTATOR – The Driving Force in Motion Control

SOBRE DICTATOR

DICTATOR es un grupo de empresas de actividad global con centro de operación en Europa. La sede central se encuentra en Neusäß, cerca de Ausburgo. Nuestros productos se fabrican en nuestras propias producciones en Europa. Esto asegura la más alta calidad y nos permite realizar soluciones especiales a medida para requisitos especiales del cliente.

SEDE PRINCIPAL

DICTATOR Technik GmbH
Gutenbergstraße 9
86356 Neusäß
Alemania

GAMA DE PRODUCTOS

- Ascensores y equipamiento
- Cierres para puertas
- Amortiguadores hidráulicos
- Accionamientos para puertas
- Accionamientos cortafuegos
- Protección contra incendios
- Pistones de gas
- Bloqueo de puertas



info@dictator.de



+49 (0)821-24 67 30



es.dictator.de