

> 101501400

Control numérico y tarjetas Mifare.



> 101503000

Tarjetas Mifare.



> 101501700

Cerebro (receptor), complemento de transmisor.



> 101501800

Botonera inalámbrica y/o control tipo llavero (transmisor).



### TIPOS DE MONTAJE PARA PUERTAS

Aluminio



Zoclo



Grapa



**UNA SOLUCIÓN PARA CADA PROYECTO**

> Distribuidor



**HERRALUM®**

líder en herrajes para aluminio y vidrio

**VISITA NUESTRA PÁGINA WEB**



[www.herralum.com](http://www.herralum.com)

[Instagram](#) [Facebook](#) [Twitter](#) [YouTube](#) /herralum

**ESCANEA EL CÓDIGO**

y consulta toda nuestra variedad de Catálogos en línea



**SISTEMAS**  
Automáticos



**SISTEMA LINEAL / 1014**

El más adecuado para trabajo intenso, diseñado para hojas de hasta 90kg, con un gabinete de aluminio compacto de 15cm x 10cm y hasta 5m. Trabaja con 120 VAC y es de fácil instalación.

- 101410100 /Carretilla
- 101410400 /Motor
- 101410200 /Computadora
- 101410300 /Guía de piso
- 101410500 /Accesorios
- 101500100 /Banda dentada
- 101500200 /Riel principal
- 101500300 /Transformador
- 101500800 /Sensor Eagle
- 101501500 /Sensor Ixio
- 101501200 /Perfil tapa



**SISTEMA CURVO / 101430200**

Ideal cuando se requiere automatizar una entrada circular con radios desde 1.20m, soporta un peso máximo de hasta 90kg por hoja y cuenta con un gabinete de 25cm de altura. Trabaja con 120 VAC.

- 101430200 /Sistema automático Ryobi curvo Mod. RRT23
- 101500800 /Sensor Eagle para sistema automático
- 101501500 /Sensor Ixio para sistema automático



**SISTEMA TELESCÓPICO / 101430100**

Idóneo para ahorrar espacios hasta un 70%, para 4 hojas de 75Kg ó 2 hojas de 100Kg. Trabaja con 120 VAC.

Con largos hasta 6 metros.

- 101430100 /Sistema automático Ryobi telescópico NR23
- 101500800 /Sensor Eagle para sistema automático
- 101501500 /Sensor Ixio para sistema automático



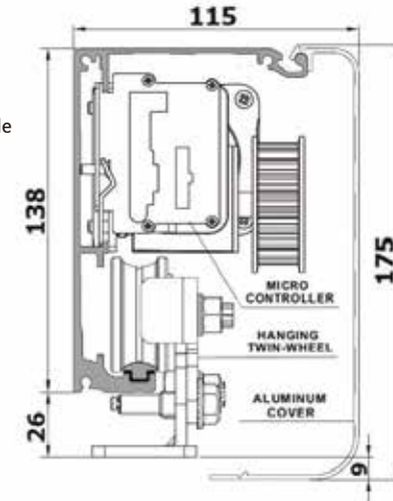
**SISTEMA BREAK OUT / 101440700**

Sistema automático lineal en el cual las hojas son deslizables y si lo desea las fijas, contienen pivotes que al momento de empujarlas hacia la ruta de escape tienden a abatirse, usando estas para un escape libre más fácil ya sea peatonal o de grandes objetos como autos, el equipo se restablecerá deslizante automático una vez que se vuelva introducir las hojas en el lugar donde estaban, esto se logra con un simple esfuerzo manual, volviendo al equipo a su estado original para empezar abrir y cerrar con un sistema automático. Para dos hojas con 120kg, gabinete con 20cm de peralte, voltaje de 120 VAC y motor de 700mm/seg.

**SISTEMA HERRAMATIC II / 101440500**

Nueva tecnología con capacidad de 120kg por una hoja y 90kg en dos hojas, gabinete de hasta 5m de largo con diseño curvado, tapa desmontable para el mantenimiento y vena de aluminio anti-vibración.

- 101440500 Sistema automático king Herramatic II.
- 101503100 Sensor combinado.
- 101502300 Sensor MS730 Unidireccional.
- 1015032NA /Riel
- 1015033NA /Vena
- 1015034NA /Tapa



**SISTEMA ABATIBLE / 1334**

Con brazo deslizable, se instala por la parte interior de la puerta y abre hacia adentro, para puertas de aluminio, madera y acero con un peso de hasta 120kg. Trabaja con 120 VAC y es de fácil instalación.

- 133400300 /Sistema Ixtapa Aut. Abatible Mod. SW2 Apertura Interior
- 133400400 /Sistema Ixtapa Aut. Abatible Mod. SW2 Apertura Exterior



**> 101500800**

Sensor de microondas Bea Eagle de detección.



**> 101502300**

Sensor de microondas MS730 unidireccional.



**> 101501500**

Sensor de microondas y cortina de seguridad, Bea Ixio de movimiento.



**> 101503100**

Sensor de microondas y cortina de seguridad, combinado IRM303 unidireccional.



**> 101500400**

Sensor microcell, aconsejable para seguridad del equipo, en combinación con sensores.



**> 101500700**

Magic switch, placa de apertura, se pasa la mano y la detecta para dar apertura sin tocar.



**> 101503600**

Sensor de seguridad V10-DT1 detector de presencia

