

# JANUS<sup>®</sup>

[International]

*producto superior + valor reconocido*

## **JANUS INTERNATIONAL CORPORATION**

Janus International Corporation se especializa en la producción de componentes de instalaciones de almacenamiento que varían de puertas enrollables a sistemas de pasillos autosostenibles. La experiencia profesional y asistencia que proporcionamos a los clientes, desde el diseño de la mezcla de la unidad hasta el último toque en el lugar de trabajo, es lo que distingue nuestro trabajo del de los competidores. Nuestra minuciosa atención a los detalles en los planos, el proceso de fabricación, la entrega y la instalación ofrece a cada uno de nuestros clientes la seguridad de adquirir lo que desean la primera vez. Compartir nuestro conocimiento práctico sobre otras facetas de la industria del almacenamiento nos permite guiar a los empresarios inexpertos. Las líneas de comunicación abiertas y los niveles de expectativa explícitos establecidos al comienzo de nuestras relaciones son los motivos principales de nuestro éxito. Estas cualidades y servicios hacen que los clientes de Janus regresen.



## **JANUS INTERNATIONAL**

{ oficina central }  
*apartado de correos 567  
temple, georgia 30179*

{ centro de fabricación }  
*134 east luke road  
temple, georgia 30179*

+  
*1256 brittmoore road  
houston, texas 77043*

+  
*13374 west peoria avenue  
surprise, arizona 85379*

{ centro de distribución }  
*15330 valley view blvd, suite 5  
la mirada, california 90638*

TEL **1 866 562 2580**

FAX **1 770 562 0328**

*www.janusintl.com*

# SISTEMAS

*de puertas de pasillo*

# JANUS<sup>®</sup> *[International]*



*producto superior + valor reconocido*

# JANUS<sup>®</sup>

[International]

**Nuestros sistemas de puertas de pasillos están diseñados y fabricados para proporcionar durabilidad, una instalación rápida y un mantenimiento fácil. Sus características estándar eliminan la necesidad de buscar opciones o actualizaciones. La mejor puerta, la mejor oferta...**

## CARACTERÍSTICAS

**Esta es la ventaja de Janus**



### MARCOS ENROLLABLES

Los marcos enrollables, esenciales para la estructura del sistema autosostenible, están diseñados para incrementar la resistencia y al mismo tiempo reducir el espacio. El rendimiento de 2 pulgadas ofrece un marco más resistente adecuado para las puertas enrollables o las instalaciones de marcos Z para puertas de batiente. Los marcos enrollables simples de 6 a 12 pulgadas y los marcos enrollables dobles de 12 a 24 pulgadas se fabrican con acero de gran calibre galvanizado en caliente. Blanco satinado, blanco o galvalume son los colores en los que los marcos se encuentran disponibles. Todas las bases, los conductos, los ángulos y los sujetadores necesarios para afianzar los marcos a las paredes exteriores, el suelo o los techos se incluyen con los marcos.



### PUERTA CORRUGADA DE BATIENTE

Nuestra puerta de batiente ha revolucionado la industria. Gracias a sus soportes cruzados en forma de tubos cuadrados sólidos reforzados y sus montantes verticales de 3 pulgadas de ancho, esta puerta es mucho mejor que cualquier otra en la industria. El cierre, cuya patente se encuentra en trámite, cuenta con una guía de desplazamiento magnética y está diseñado para utilizarse con un cilindro opcional que se instala en la puerta durante la fabricación. La pintura de silicona de poliéster que cubre la puerta cuenta con una garantía contra manchas, astillamiento, rajaduras, decoloración o descascarillado, y además tiene una garantía de integridad de la pintura de 25 años. Disponible en cualquiera de los colores para calibre 26, el sistema y las batientes constituyen un complemento o alternativa atractivos para las puertas enrollables.



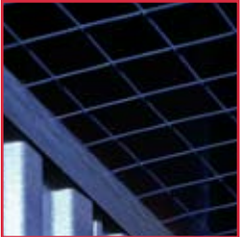
### SECURE WALL

El divisor para paredes que no soportan cargas se fabrica en una sección de 20 pulgadas de ancho que se traba sin la necesidad de utilizar tornillos expuestos. Se instala de manera vertical para disminuir la cantidad de polvo. Se incluyen todos los conductos y ángulos necesarios para la instalación de Securewall. Los colores disponibles son blanco satinado y blanco.



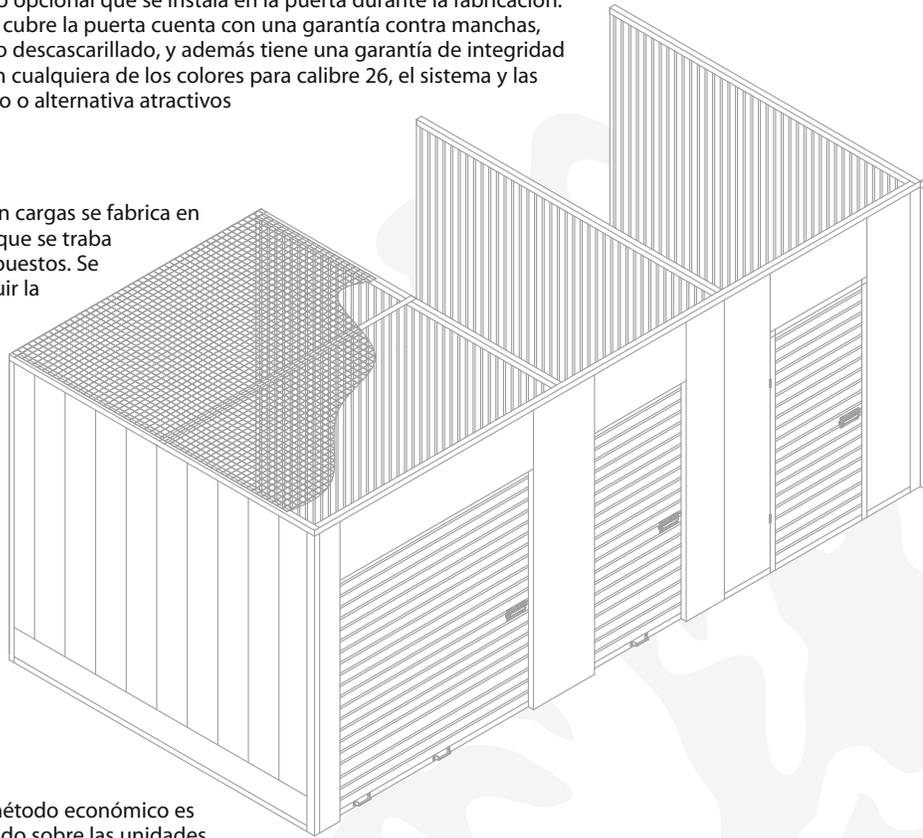
### MIDSPAN

Este conducto cerrado de gran calibre incrementa la resistencia y la integridad de nuestros sistemas de pasillos. Este refuerzo —que ofrece soporte adicional sin la necesidad de utilizar paredes de carga— está disponible en blanco satinado, blanco o galvalume.



### MALLA

Para mantener sus bienes a salvo, un método económico es la malla y el ángulo de la malla extendido sobre las unidades de almacenamiento. La malla de 2 x 2 pulgadas (de calibre 16) proporciona seguridad entre las unidades y al mismo tiempo permite una iluminación y un flujo de aire adecuados dentro de cada unidad.



El panel corrugado de relleno es una alternativa económica al encabezamiento embutido. Este componente de calibre 26 se utiliza de la misma manera que el encabezamiento de relleno: cubre el espacio entre la puerta y la parte superior del pasillo. Sin embargo, a diferencia del panel de encabezamiento embutido, el panel de relleno se puede fabricar en cualquiera de los colores de las puertas para acentuar el color del pasillo o de la puerta enrollable. Se incluyen todos los canales y ángulos necesarios para instalar el panel de relleno. El ángulo superior se considera un accesorio.

### PANEL CORRUGADO DE RELLENO



producto superior + valor reconocido

Existen centros de fabricación en la costa este y oeste donde encontrará un grupo de expertos en puertas disponible para brindarle asistencia.

Garantía de un año contra defectos de fabricación y del material.

# SISTEMAS

## de puertas de pasillo

Los Kick Plates se instalan para proteger la parte inferior de las paredes de los pasillos de los raspones y las abolladuras que se pueden provocar cuando los inquilinos trasladan sus pertenencias a una unidad. Estas piezas de galvanlume de gran calibre están cubiertas en la parte superior e inferior. Si bien habitualmente se fabrica de 12 pulgadas de alto y 10 pies de longitud, las medidas por encargo se pueden adaptar. El valor de Kick plates es fabuloso si se tienen en cuenta la utilización y el desgaste que llevan a fin de conservar la prolijidad de la instalación de almacenamiento durante mucho tiempo después de que la "nueva" se ha desgastado.

### KICK PLATES



Los protectores para las esquinas se utilizan para proteger las esquinas del pasillo de los raspones, las abolladuras y los golpes que se producen cuando los inquilinos transportan sus pertenencias a través del pasillo hacia su unidad. Como un componente estándar del sistema de pasillo Janus, los protectores de esquinas de 3 x 3 pulgadas, de gran calibre, están cubiertos en ambos lados y están disponibles en galvanlume, blanco o blanco satinado. El protector de esquina a inglete opcional que mejora la estética del sistema de pasillo está disponible para las esquinas donde se desea un radio de giro extendido.

### PROTECTORES PARA LAS ESQUINAS



Los paneles autoalineados de 12 pulgadas, una alternativa para la pared corrugada Securewall, se interbloquean de manera que no es necesario utilizar tornillos expuestos o bordes excepto donde se unen al conducto superior. Los conductos superior e inferior que se incluyen proporcionan una resistencia adicional a los paneles de soporte. El paquete protector constituye una seguridad adicional y está disponible para mantener las paredes libres de abolladuras y golpes después de la instalación.

### DIVISIÓN DE UNIDAD CORAWALL



### ENTREDÓS

El pasillo, la iluminación y la entrada del entredós (entrepiso o mezzanine) hacen que el acabado del techo y la entrada de una instalación de almacenamiento sea económico pero también atractivo. Los diferentes tipos de entredós proporcionan un aspecto prolijo al pasillo y aprovechan al máximo la iluminación y esto resulta atractivo para los clientes potenciales.



### DIVISIÓN DE UNIDAD

La división de unidad, al igual que Securewall, se fabrica en secciones de 20 pulgadas de ancho y se instala verticalmente. Esta pared de galvanlume de calibre 26 es mucho más económica que las tablas de yeso o los soportes de madera pero aún así proporciona el nivel de seguridad necesario que se espera en una pared. Se incluyen todos los conductos y ángulos necesarios para instalar la división de unidad.



### ENCABEZAMIENTOS

Los encabezamientos se fabrican con materiales de gran calibre y cubren las áreas entre la parte superior de la puerta y el sistema de pasillo para crear un aspecto moderno en el sistema de pasillo empotrado. Proporcionan una transición prolija desde la pared hasta el techo cuando se utiliza un intradós liviano o un techo sólido y aprovecha al máximo el reflejo de luz. Todos los ángulos y sujetadores necesarios para la instalación se incluyen en el precio del panel de encabezamiento. Los colores disponibles son blanco, blanco satinado y galvanlume.

