



OPCIONES Y PERSONALIZACIÓN DE PRODUCTOS DE AUTOMATIC SYSTEMS

A medida que aumentan las exigencias en cuanto a arquitectura y diseño, es cada vez más importante adaptar sus productos para que puedan satisfacer las necesidades de sus clientes.

Automatic Systems se ha adaptado a este mercado en constante evolución y, como consecuencia, cuenta con toda una gama de opciones estéticas y de personalización que darán respuesta a muchas, si no a todas las demandas.

Nuestros productos disfrutan de una elevada versatilidad y capacidad de personalización. La amplia variedad de materiales y acabados, tanto funcionales como estéticos, que se muestran a continuación, permiten que nuestros productos se adapten a cualquier tipo de edificio, ya sea antiguo o moderno.



AS AUTOMATIC
SYSTEMS

Access controlled...
Future secured

CARCASAS

Nuestras carcasas se distinguen por su solidez. Por ejemplo, nuestros pasillos de seguridad ofrecen una resistencia a impactos IK09. Pero, además, se pueden personalizar según las exigencias de los clientes.

Ofrecemos una amplia gama de colores y acabados:

- ◆ Carcasa de acero inoxidable para un uso intensivo 304 y 316
- ◆ Carcasa pintada para satisfacer la necesidad de cualquier color
- ◆ Carcasa recubierta con PVD (deposición física de vapor) para un aspecto mate y acabados decorativos con un nivel superior de dureza y resistencia al desgaste, además de un impacto medioambiental mínimo
- ◆ Carcasa en relieve para un diseño moderno y elegante

ACABADOS RAL

ACERO INOXIDABLE



ACERO INOXIDABLE PINTADO



RAL9005 NEGRO
INTENSO



RAL9010
BLANCO PURO



RAL7016 GRIS
ANTRACITA



RAL5008 AZUL
GRISÁCEO



RAL6014
AMARILLO OLIVA



RAL7003
GRIS MUSGO

PVD



DORADO



BRONCE



NEGRO



Acabado de acero inoxidable



Pintura (mate) de estructura fina en acabado RAL dorado



Pintura (mate) de estructura fina en acabado RAL negro



Pintura (mate) de estructura fina en acabado RAL blanco

CUBIERTAS SUPERIORES

La parte superior es la que más desgaste sufre con el tiempo, por eso, hemos diseñado cubiertas de diferentes materiales para que soporten un uso intensivo, a la vez que atienden las exigencias estéticas de nuestros clientes.

Hay tres opciones disponibles:

1. Vidrio para un diseño moderno y elegante
2. Cubierta plastificada en negro para integrar fácilmente sistemas de control de acceso
3. Acero inoxidable para un uso intensivo



MODULARIDAD

Nuestros pasillos de seguridad ofrecen múltiples configuraciones, como:

- extensiones opcionales
- pasillos abiertos o cerrados
- pasillos unidireccionales
- pasillos bidireccionales

Las extensiones opcionales elevan la cantidad de haces de detección para ofrecer una mayor seguridad y cuentan con una superficie más amplia en la que se pueden integrar otras funciones. Los pasillos con una mayor anchura de paso facilitan el acceso de personas con movilidad reducida (PMR) o de carritos de mantenimiento o reparto. Además, el obstáculo de cristal ofrece diferentes alturas opcionales que van desde 1 000 mm hasta 2 000 mm para aportar más seguridad.

Nuestros pasillos de seguridad ofrecen múltiples configuraciones, como:

Acceso para personas con discapacidad y puerta de acceso





PEDESTALES

Para los edificios en los que pueda ser complicado colocar canales en el suelo o perforar agujeros para los cables, como suelos de parqué o en los que haya calefacción por suelo radiante o distribución de redes, hemos diseñado un exclusivo sistema de pedestal adaptable que soporta completamente nuestros equipos sin necesidad de fijaciones estructurales.



SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESO

Tanto si opta por torniquetes trípodes como por pasillos de seguridad o torniquetes de altura completa, lo más probable es que incluya un sistema de control de acceso recomendado por su integrador de sistemas. Los equipos de Automatic Systems han sido especialmente diseñados para poder integrarse con cualquier sistema de control de acceso, incluidos los sistemas de proximidad, QR y biométricos.



Lectores biométricos de huellas



Pedestal con lector de tarjetas para visitantes y buzón de recogida de tarjetas



Carcasa con lector de códigos de barras



Carcasa con lector de códigos QR



Lector de códigos QR integrado en cubierta de pasillo de seguridad

Automatic Systems puede personalizar cualquier solución según sus necesidades concretas. Para más información o para solicitar un presupuesto, visite <https://www.automatic-systems.com/range>

Se pueden descargar también los archivos de los productos en los siguientes portales:



Access controlled...
Future secured