

Puerta rápida

ASSA ABLOY HS9030G

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



La puerta rápida de tamaño más reducido para aplicaciones interiores

La puerta rápida ASSA ABLOY HS9030G se ha diseñado para aplicaciones interiores donde el sellado, la estética y las limitaciones de espacio son requisitos importantes a tener en cuenta. Las características principales de la ASSA ABLOY HS9030G son las siguientes:

- Tamaño mediano, máx. 4000 x 4000 mm
- Diseño compacto
- Uso interior
- Construcción de acero galvanizado y material compuesto
- Sistema de accionamiento por gravedad
- Velocidad de apertura hasta 2,7 m/s

Gracias a su diseño moderno, con una cubierta de material compuesto resistente a la corrosión y un motor integrado, la ASSA ABLOY HS9030G es el modelo de puerta rápida más pequeño y de mayor atractivo estético que existe en el mercado. Como tiene un volumen reducido a ambos lados, así como un motor integrado, el espacio de venta, almacenamiento y producción aumenta en comparación con otras puertas.

Sus excelentes propiedades de sellado son el resultado de un sellado continuo de la lona en las columnas de la puerta. La gran velocidad de apertura mejora el flujo de tráfico, ofrece comodidad a los empleados y ahorra energía.

El cuadro de maniobras, que está alojado en una robusta caja de acero, es fiable y versátil y garantiza una configuración y diagnóstico precisos de la puerta. El display de fácil uso proporciona una gran cantidad de información de forma clara, como, por ejemplo, un contador de ciclos de fácil lectura.

Sistema "break-away" y de reposición automática

Las puertas rápidas ASSA ABLOY están equipadas con un sistema "break-away" y de reposición automática. La lona se reintroduce por sí sola tras una colisión para reducir las paradas de funcionamiento y el mantenimiento.

Seguridad total

Funciones que garantizan la total seguridad de nuestras puertas.

- El suave perfil inferior, que no tiene partes rígidas, cede cuando se detecta una obstrucción en la zona de cierre.
- Cuando un objeto golpea la puerta, la lona absorbe el impacto y se libera por sí sola de las guías verticales sin provocar ni sufrir daños.

Ventanas, ventanos y mosquiteros

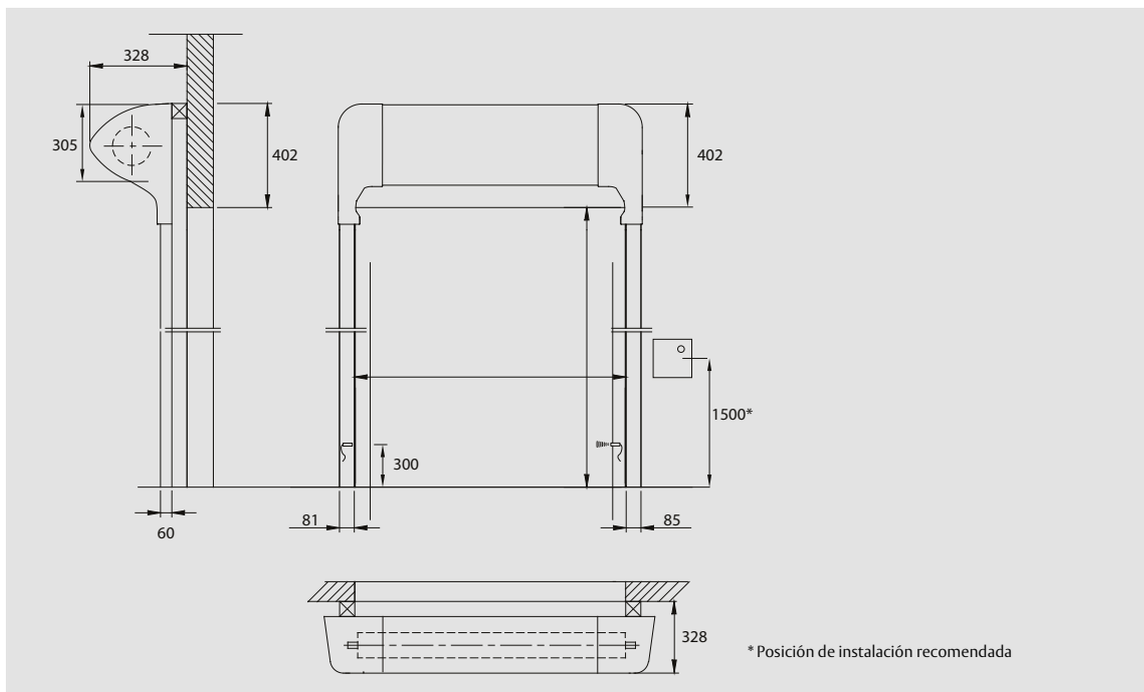
Para incrementar la entrada de luz natural, la visibilidad o el flujo de aire, la lona de la puerta se puede equipar con ventanas, ventanos o mosquiteros. Estas opciones se ofrecen en configuraciones fijas.

Datos técnicos

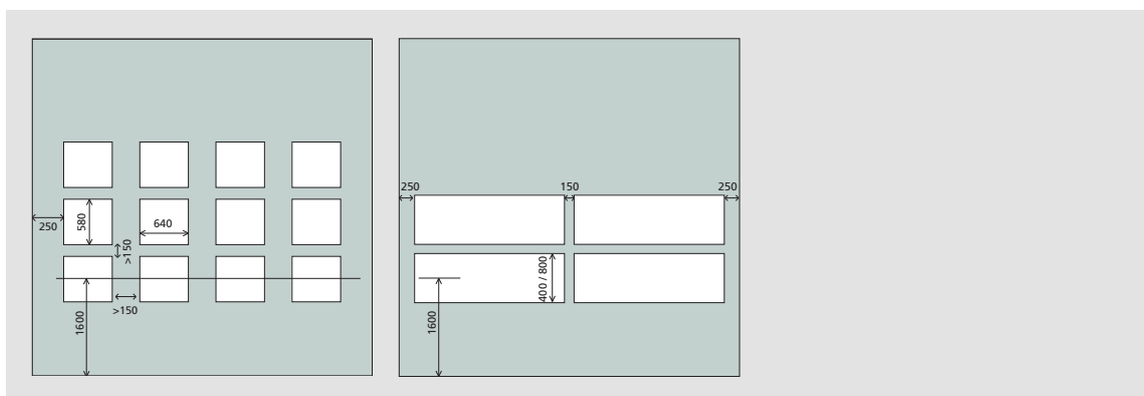
Dimensiones mín. (ancho x alto)	1000 x 2000 mm
Dimensiones máx. (ancho x alto) ¹	4000 x 4000 mm
Velocidad de funcionamiento ²	apertura: hasta 2,7 m/s cierre: 0,5 m/s
Resistencia al viento ³ , EN 12424	clase 1 (300 N/m ²) carga máxima de viento durante cierre 50 N/m ²
Penetración de agua ³ , EN 12425	clase 3 (>50 N/m ²)
Permeabilidad al aire ³ , EN 12426	clase 2 (12 m ³ /m ² /h a 50 Pa)
Transmitancia térmica	6,02 W/(m ² K)
Prueba de rendimiento	1.000.000 de ciclos

1) Otros tamaños disponibles a petición 2) Dependiendo de las dimensiones de la puerta 3) No aplicable para mosquiteros

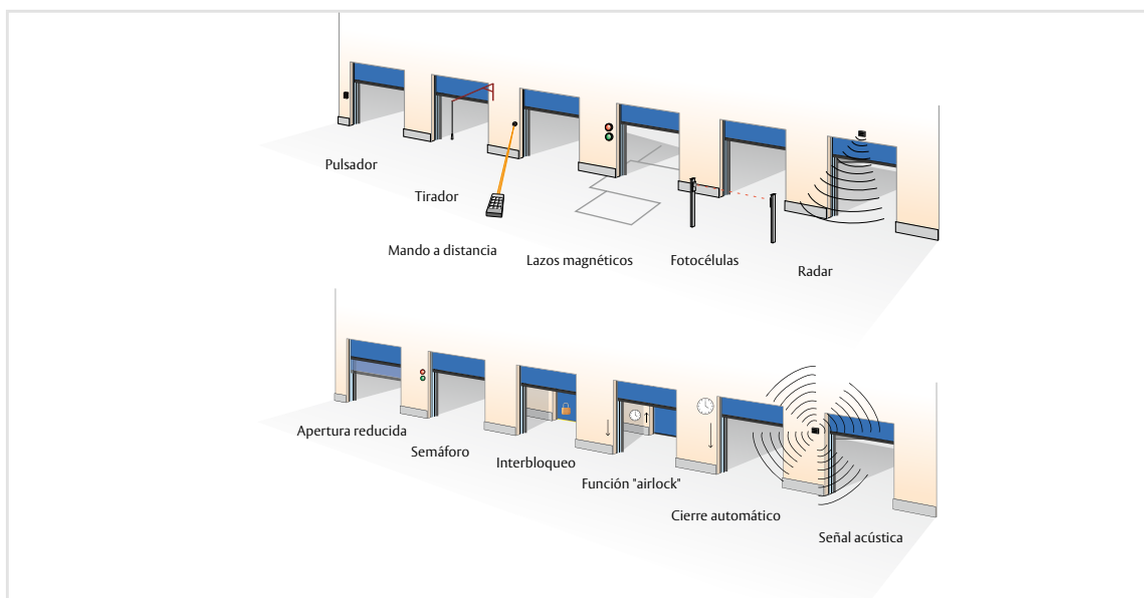
Especificaciones de tamaño



Ventanas, ventanos y mosquiteros



Opciones de acceso y automatización



Colores estándar disponibles

 Señal amarilla RAL 1003	 Azul ultramar RAL 5002	 Gris antracita RAL 7016	 Negro intenso RAL 9005
 Naranja puro RAL 2004	 Azul genciana RAL 5010	 Gris claro RAL 7035	 Blanco RAL 9010
 Rojo fuego RAL 3000	 Verde musgo RAL 6005	 Gris tráfico B RAL 7043	 A petición Otros colores