

Puerta rápida

ASSA ABLOY HS9030GHY

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



Puerta rápida compacta accionada por la gravedad para aplicaciones con requisitos higiénicos

La puerta rápida ASSA ABLOY HS9030GHY se ha diseñado para aplicaciones interiores en entornos húmedos y/o corrosivos, y para el sector de la industria alimentaria donde los requisitos de higiene son muy estrictos. Las características principales de la ASSA ABLOY HS9030GHY son las siguientes:

- Tamaño mediano, máx. 4000 x 4000 mm
- Ambientes húmedos o corrosivos
- Diseño compacto
- Uso interior
- Construcción en acero inoxidable 304
- Sistema de accionamiento por gravedad
- Velocidad de apertura hasta 2,7 m/s

La puerta ASSA ABLOY HS9030GHY requiere muy poco espacio y es la solución de puerta rápida más compacta que existe en el mercado. El uso de cubiertas resistentes a la corrosión junto con componentes de acero inoxidable y el tamaño reducido de ambos laterales hacen que esta puerta sea adecuada para zonas higiénicas muy pequeñas. Además, el sellado continuo de la lona dentro de las columnas laterales previene las corrientes, impide la entrada de insectos/animales y limita el intercambio de aire entre las zonas. 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

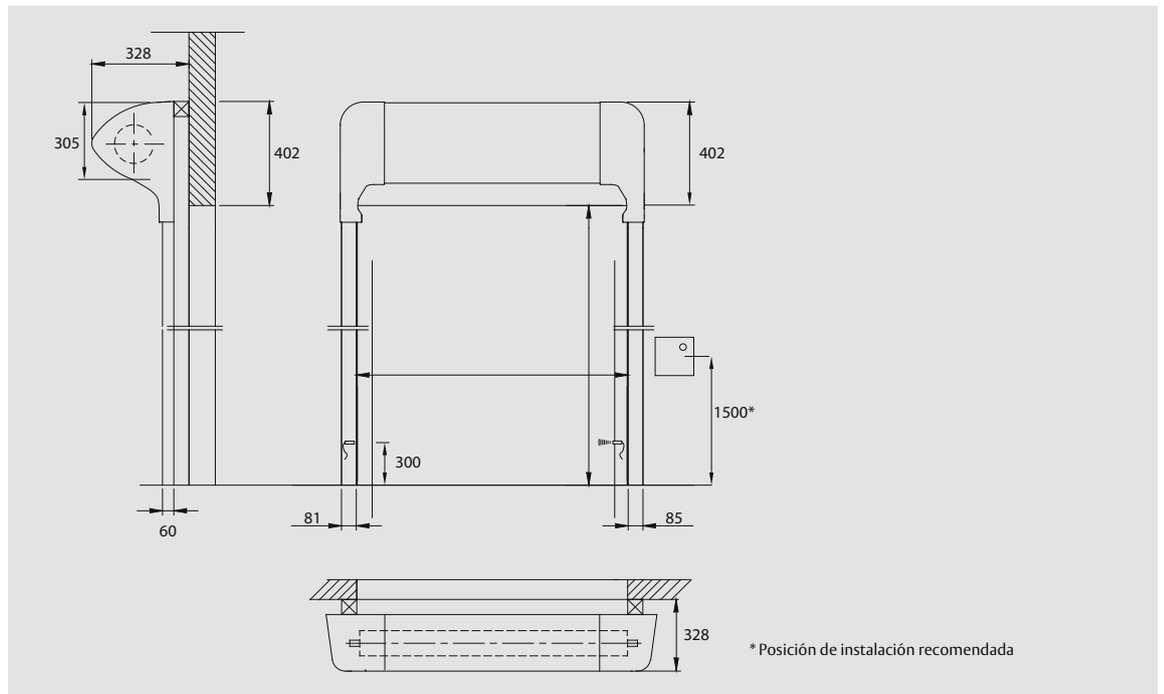
Para incrementar la entrada de luz natural, la visibilidad o el flujo de aire, la lona de la puerta se puede equipar con ventanas, ventanos o mosquiteros. Estas opciones se ofrecen en configuraciones fijas.

Datos técnicos

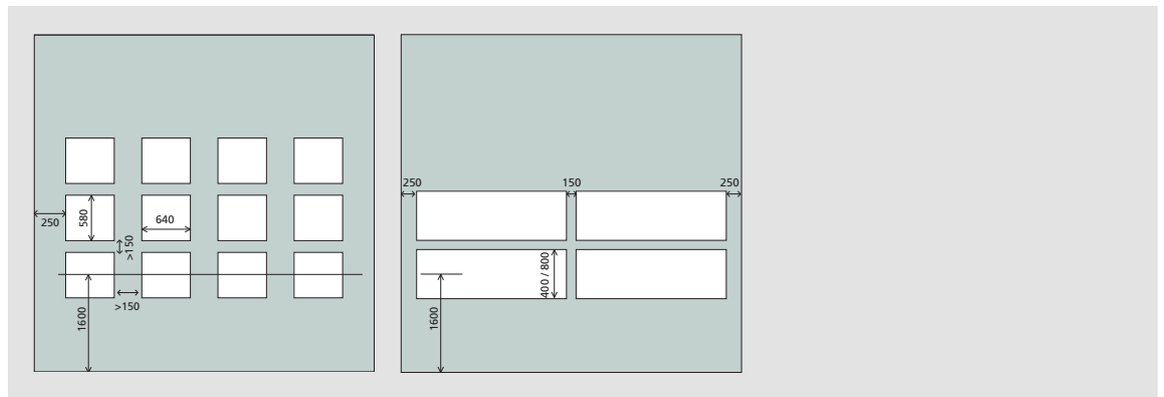
Dimensiones mín. (ancho x alto)	1000 x 2000 mm
Dimensiones máx. (ancho x alto) ¹⁾	4000 x 4000 mm
Velocidad de funcionamiento ²⁾	apertura: hasta 2,7 m/s cierre: 0,5 m/s
Resistencia al viento ³⁾ , EN 12424	clase 1 (300 N/m ²) carga máxima de viento durante cierre 50 N/m ²
Penetración de agua ³⁾ , EN 12425	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

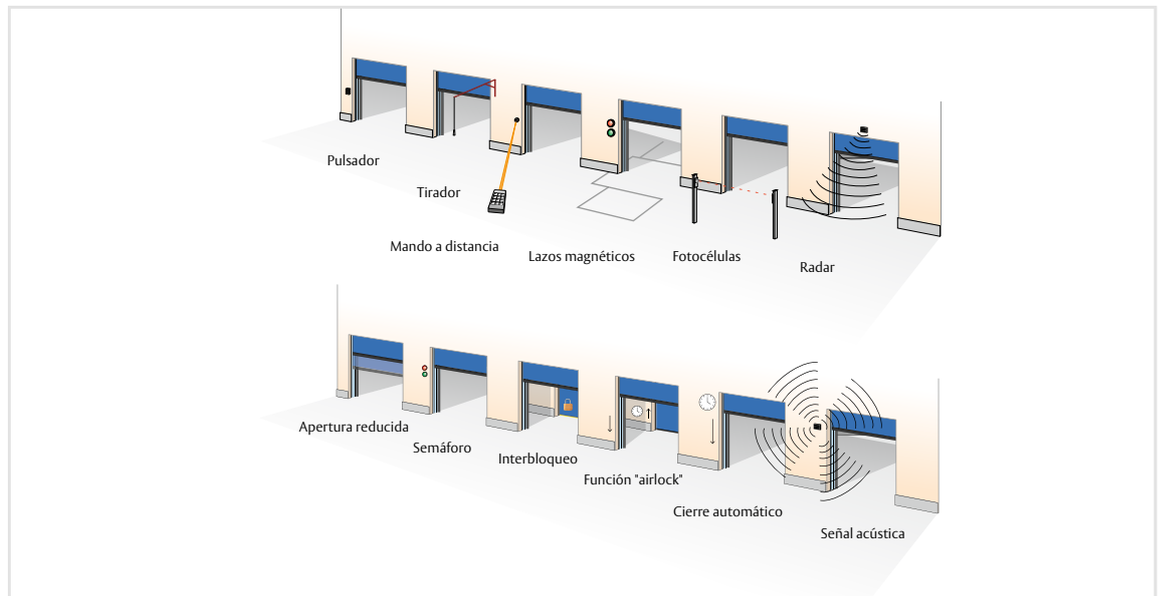
Especificaciones de tamaño



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		Otros colores A petición