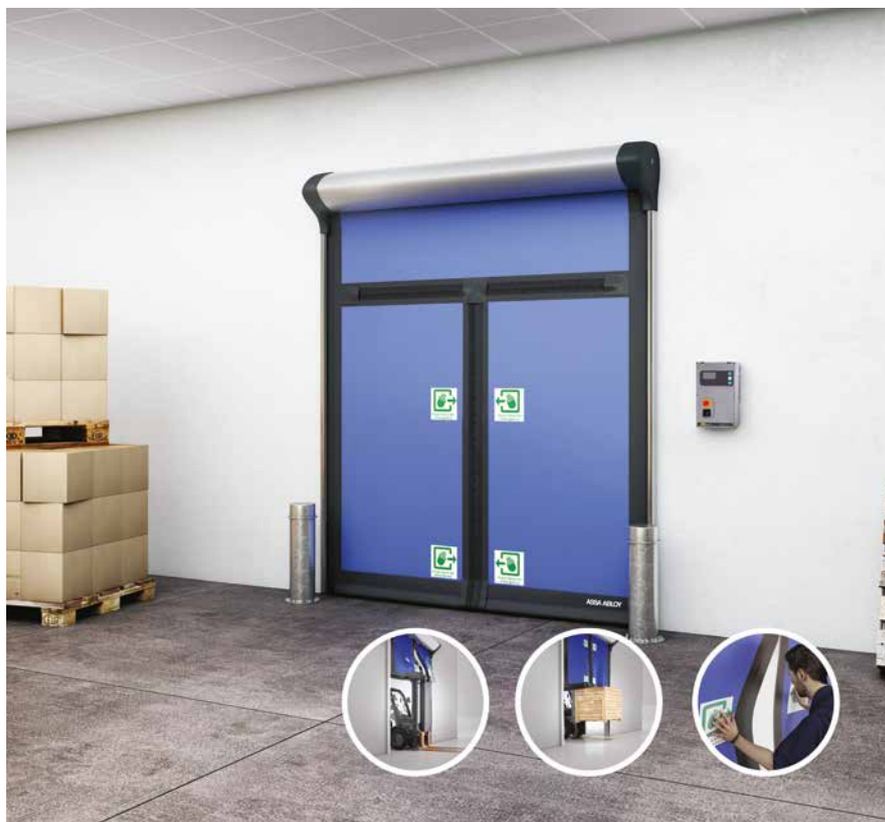


Puerta rápida

ASSA ABLOY HS9030GEM

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



Puerta rápida compacta para aplicaciones interiores con salida de emergencia

La ASSA ABLOY HS9030GEM es una puerta compacta con motor y salida de emergencia integrados. Las características principales de la ASSA ABLOY HS9030GEM son las siguientes:

- Tamaño mediano, máx. 3500 x 3500 mm
- Uso interior
- Diseño compacto
- Salida de emergencia integrada
- Construcción de acero galvanizado
- Sistema de accionamiento de puerta por gravedad
- Velocidad de apertura hasta 2,0 m/s

El ingenioso corte en T, con tecnología de cremallera, permite a las dos "solapas" simétricas funcionar como salida de emergencia con tan solo ejercer presión en el punto de apertura indicado.

El motor con convertidor de frecuencia y tecnología de arranque y parada suaves garantiza una fiabilidad excepcional y un funcionamiento sin problemas.

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.

Ventanos y mosquiteros

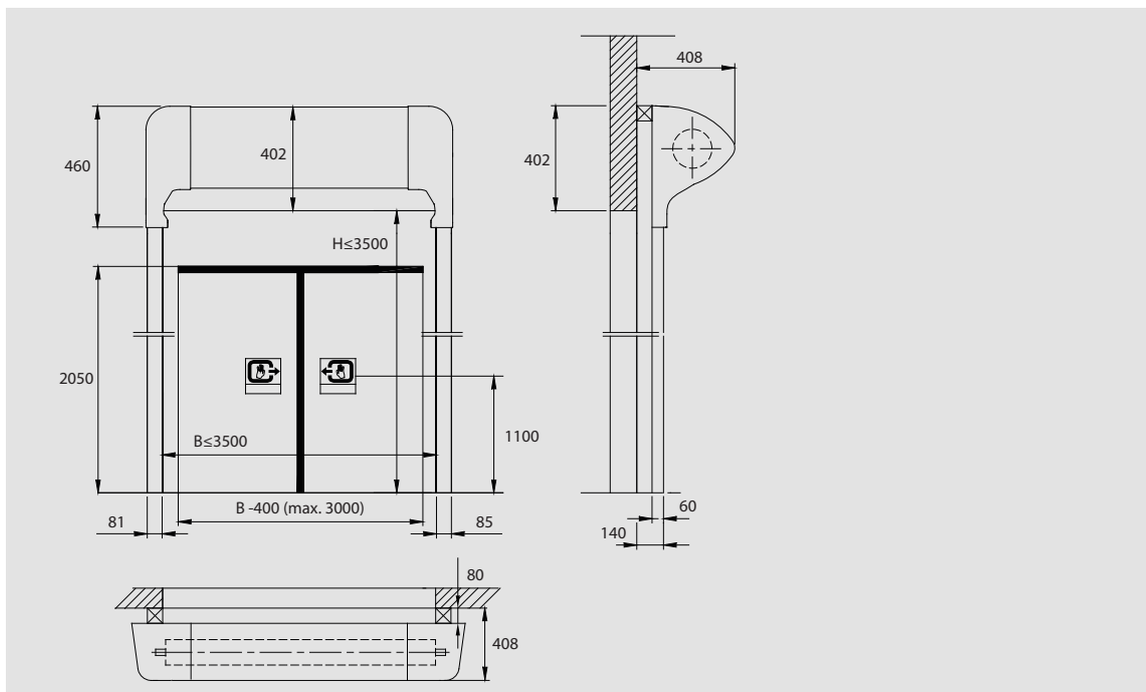
Para incrementar la entrada de luz natural, la visibilidad o el flujo de aire, la lona de la puerta se puede equipar con ventanos o mosquiteros. Estas opciones se ofrecen en configuraciones fijas.

Datos técnicos

Dimensiones mín. (ancho x alto)	1000 x 2200 mm
Dimensiones máx. (ancho x alto) ¹	3500 x 3500 mm
Velocidad de funcionamiento ²	apertura: 2,0 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 1 (30 N/m ²)
Permeabilidad al aire ³ , EN 12426	clase 0
Transmitancia térmica	6,02 W/(m ² K)
Prueba de rendimiento	1.000.000 de ciclos

1) Otros tamaños disponibles a petición 2) Velocidad limitada por las cremalleras 3) No aplicable para mosquiteros

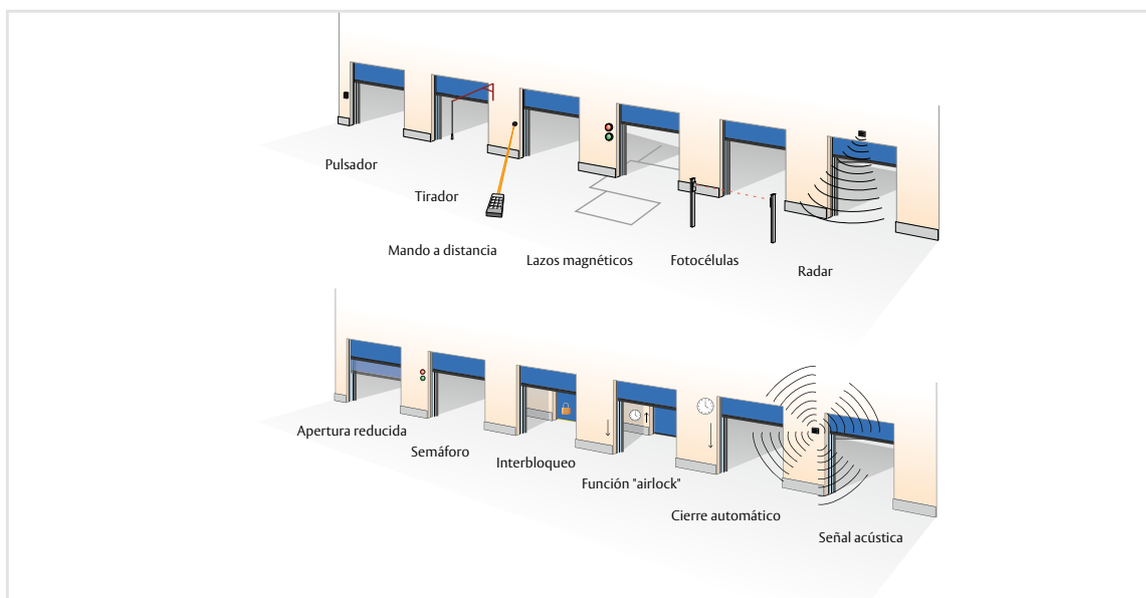
Especificaciones de tamaño



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