

# Puerta giratoria GSI de seguridad

Control seguro de acceso e inspección rápida



## Acceso controlado para ambos lados

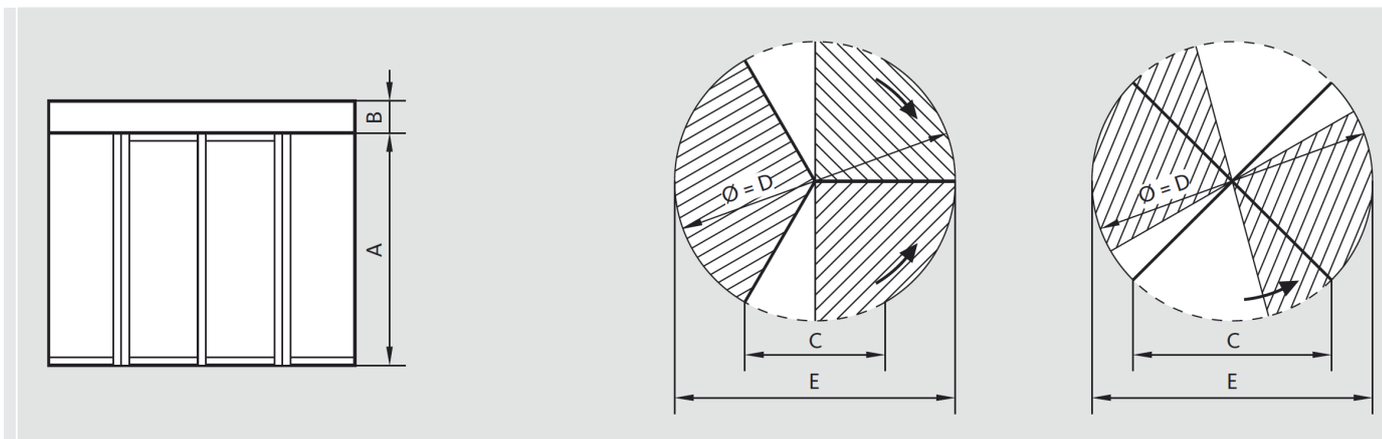
El acceso a edificios o áreas sensibles a la seguridad dentro de un edificio se puede regular mediante puertas giratorias de seguridad. Junto a la funcionalidad debe tenerse en cuenta también la arquitectura del objeto según los deseos del cliente para que el resultado sea una solución a medida.

En la posición inicial, la puerta giratoria de seguridad se bloquea mediante un freno de motor. El desbloqueo se realiza por medio de un sistema de control de acceso. Las personas sin autorización de acceso serán conducidas en contra dirección hacia fuera de la puerta giratoria de seguridad.



### Convincente al detalle:

- Controles de acceso incluso con mucho tránsito de personas
- Control de acceso en ambas direcciones
- Control de acceso libre de barreras y siempre con protección acústica
- Función manual o automática de bloqueo nocturno
- Alfombra de contacto para la monitorización
- Bloqueo electromotor en la cruz de la puerta o mediante cerraduras con barras
- Adaptación sin problemas a sistemas de control de acceso en la obra
- Diferentes materiales y superficies para soluciones individuales



### Opciones:

- Paredes de tambor en vidrio laminado de seguridad curvado (VSG, por sus siglas en alemán) de 10 mm o paneles metálicos aislantes
- Acristalamientos de seguridad
- Focos LED integrados en el techo de aluminio
- Techo estanco al agua en el área exterior
- Anillo de suelo
- Unión abridada suelta/fija

Puerta giratoria de seguridad GSI

D*	A*	B*	C/ 3 hojas	C/ 4 hojas	E
1800	2100 – 3000	350 – 800	~ 859	~ 1239	1860
1900	2100 – 3000	350 – 800	~ 907	~ 1308	1960
2000	2100 – 3000	350 – 800	~ 954	~ 1377	2060
2100	2100 – 3000	350 – 800	~ 1002	~ 1446	2160
2200	2100 – 3000	350 – 800	~ 1050	~ 1514	2260

\* Dimensiones especiales bajo pedido