

## Normativa / Prestaciones

1. Marcado CE según UNE-EN 14351
  - Resistencia al viento: Clase 5
  - Prestación acústica: 26 dB
  - Transmitancia térmica: 1,6 w/m<sup>2</sup> °K
  - Permeabilidad al aire: Clase 2
  - Estanqueidad al agua: Clase 1
2. Clasificación GRADO 2 UNE-EN1627

## Aplicaciones

- Alto tránsito de personas.
- Válido para puerta de seguridad.

## Funcionamiento

La apertura de la puerta se realiza por la zona exterior introduciendo la llave, desbloqueando la cerradura multipunto incorporada en la puerta. Por la parte interior, se abre con el cilindro o accionado la manilla.

## Características\*

- Marco de acero lacado o lacado madera.
- Hoja fabricada en chapa de acero, inyectada con espuma de alta densidad.
- Cerradura multipunto de seguridad de 3 puntos, con burlones de 12 mm.
- Cilindro antibumping.
- Escudo de seguridad.
- Cerradero regulable.
- 3 pernos de seguridad antipalanca.
- 3 pivotes antipalanca.
- Junta de estanqueidad.
- Cortaviento automático (opcional).
- Limitador de apertura (opcional).

### Bajo pedido \*

- Cerradura 5 puntos o 4 puntos + c.a.
- Prestación acústica: 30 dB
- Permeabilidad al aire: Clase 3
- Estanqueidad al agua: Clase 3A

\* Todas las especificaciones descritas quedan condicionada a la fabricación de cada producto.



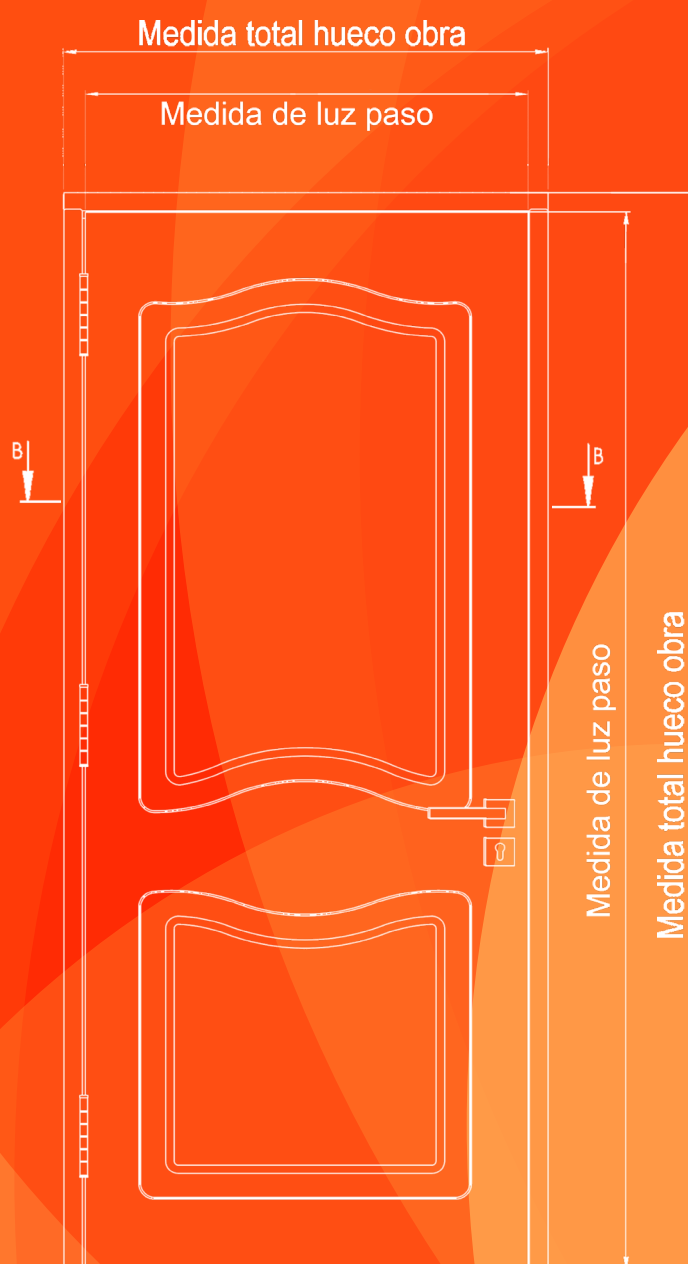
Para más información, no dude en ponerse en contacto con nosotros:  
Teléfono: 902 111 305  
E-mail: [puertastht@puertastht.com](mailto:puertastht@puertastht.com)

# Ficha Técnica SAGA-100

Tabla de medidas para SAGA-100 hoja simple

Serie Saga 100		Hueco de obra		Luz de paso	
Medidas Puerta	Ancho	Alto	Ancho	Alto	
850	2000	855	2005	750	1945
	2050		2055		1995
	2100		2105		2095
900	2000	905	2005	800	1945
	2050		2055		1995
	2100		2105		2045
	2150		2155		2095
	2200		2205		2145
950	2000	955	2005	850	1945
	2050		2055		1995
	2100		2105		2045
	2150		2155		2095
	2200		2205		2145
1000	2000	1005	2005	900	1945
	2050		2055		1995
	2100		2105		2045
	2150		2155		2095
	2200		2205		2145

Nota: Todas las medidas se encuentran indicada en milímetros.  
\* Otras medidas consultar.



# Ficha Técnica SAGA-100

Tabla de medidas para SAGA-100 doble hoja

Serie Saga 100		Hueco de obra		Luz de paso	
Medidas Puerta		Ancho	Alto	Ancho	Alto
1425**	2000	1430	2005	1325	1945
	2050		2055		1995
	2100		2105		2045
	2150		2155		2095
	2200		2205		2145
1525**	2000	1530	2005	1425	1945
	2050		2055		1995
	2100		2105		2045
	2150		2155		2095
	2200		2205		2145

Nota: Todas las medidas se encuentran indicada en milímetros.

\* Otras medidas consultar.

