

Puerta Acústica A8 Madera

STC 41

Las Puertas Acústicas Decibel están diseñadas para ofrecer **máxima aislación sonora y privacidad**. Nuestras puertas acústicas son ideales para todo tipo de espacios que requieren alto rendimiento.

Combinan tecnología y diseño, logrando no sólo eficiencia acústica sino también **estética en cada detalle**.

Fabricadas con estructura perimetral de aluminio de alta performance. Revestidas en MDF enchapado en melamina de colores y texturadas, que se adaptan a cualquier proyecto.

Su marco metálico robusto garantiza una instalación firme y duradera.



Escribinos



Modelo A8

STC 41



Presentación

- Marco construido con jambas y dintel en chapa de acero #18 DD.
- Umbral de acero inoxidable esmerilado.
- Triple sello perimetral contenido en el marco ajustable contra la hoja, más un sello inferior hermético de accionamiento automático.
- El interior de la hoja lleva dos chapas de acero DD de calibre adecuado a los fines acústicos y sustrato absorbente de alta densidad.
- Cerradura de seguridad.

Dimensiones de la puerta estándar (medidas exteriores de marco)

- Anchos: 800 y 900 mm.
- Altura: 2050 mm.
- Espesor de marco: 150 mm.
- Espesor de la hoja: 66 mm.

Acabados

- Marco de la puerta con convertidor de óxido.
- Marco de la hoja en aluminio anodizado natural.
- Hoja con acabado en madera MDF con melamina en colores y texturas a elección.

A solicitud podemos incorporar:

- Puerta de doble hoja.
- Medidas especiales.
- Herraje antipánico.
- Cierra puerta automático.
- Apertura y cierre electrónico.
- Visor doble vidrio.

Rw	A8
63	21
125	30
250	37
500	37
1000	40
2000	44
4000	45
Rw	41
C	-1
Ctr	-3
C (50-5000)	-1
Ctr (50-5000)	-6
STC	41

