



SIGNATURE 841 (ex 8600)

Paneles multidireccionales, se desplazan cada uno de forma independiente, esto permite que puedan ser trasladados a zonas de guardado fuera de la línea de cierre de los paneles.



MANIVELA DE ACCIONAMIENTO
(CANTO)



CHAPA FRONTAL MANIVELA

Características y uso

Ideal para ser utilizados en salas de reuniones y capacitación, salones de conferencia, eventos y auditorios en general.

- Puede ser revestido con: Enchape en madera / Alfombra / Textil / Vinílico / Formalita u otro especial.
- Paneles de fácil desplazamiento y manipulación.
- Paneles de excelente fijación y hermeticidad acústica con cierres telescópicos.
- Disponible en amplia gama de terminaciones, madera, alfombra, papel vinílico.
- Sysprotec S.A. ofrece en forma adicional un sistema de mantención periódica con visitas técnicas por personal calificado, para asegurar el correcto funcionamiento del sistema.

Garantía

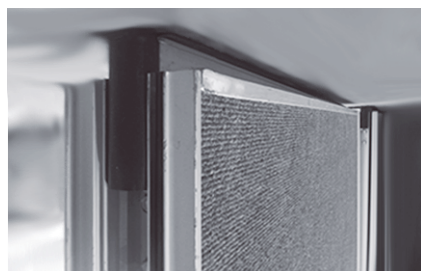
5 años de producto y 1 año por instalación.
Garantía limitada, sujeta a uso bajo condiciones aplicables.

Especificaciones técnicas

| | |
|---------|------------------------|
| Ancho | Variable (max. 120 cm) |
| Espesor | 10.2 cm |
| Altura | 10 mts. Máximo |
| Peso | 52 kg /m2 aproximado |
| STC | 52 |
| Riel | #33 T |

| |
|--|
| Paneles independientes. |
| Deslizamiento multidireccional Gira en 90°. |
| Estructura en base a marcos integrales de aluminio extruido. |
| Sistema de rieles de aluminio. |
| Relleno con material aislante. |
| Tapas terminales vinílicas u otra especificada. |
| Sellos telescópicos superiores e inferiores retráctiles. |
| Sellos telescópicos laterales tipo: macho (PVC rígido) / hembra (aluminio anodizado), entre panel y panel. |
| Manivela de accionamiento de los Sellos telescópicos. |
| Puede incorporar puertas de paso acústicas simples o dobles y puertas de closet acústicos o no acústico. |

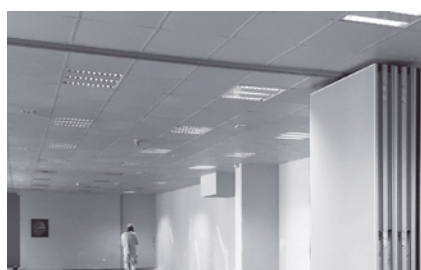
* Sysprotec se reserva el derecho de hacer modificaciones al diseño del producto, materialidad o accesorios para mejorar el funcionamiento e instalación.



SELLO MECÁNICO ACÚSTICO SUPERIOR



PUERTA DE PASO ACÚSTICA DOBLE

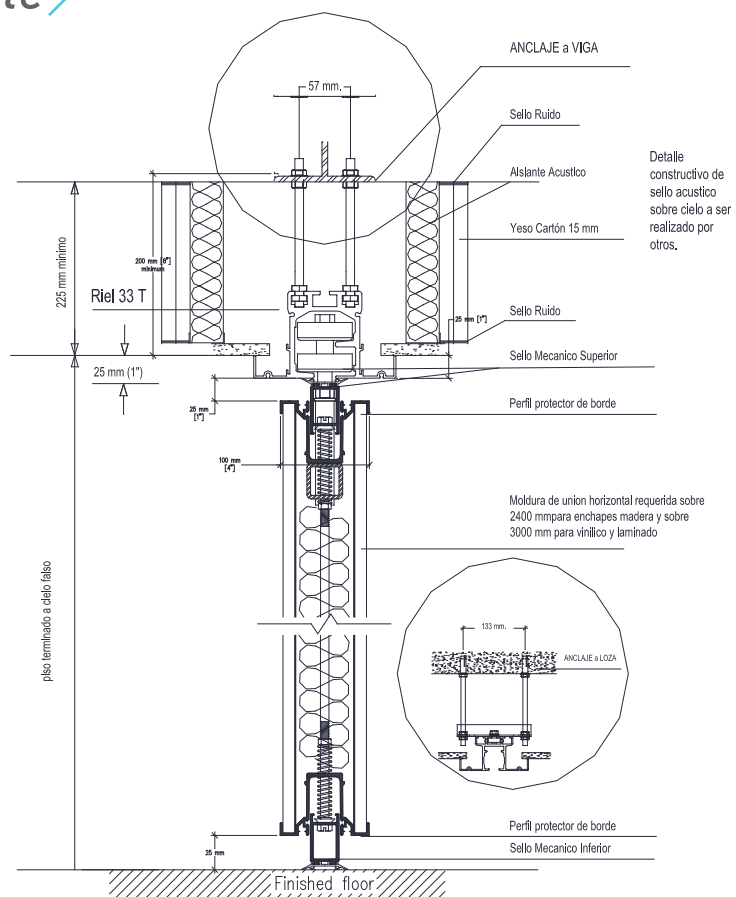


SISTEMA DE RIEL

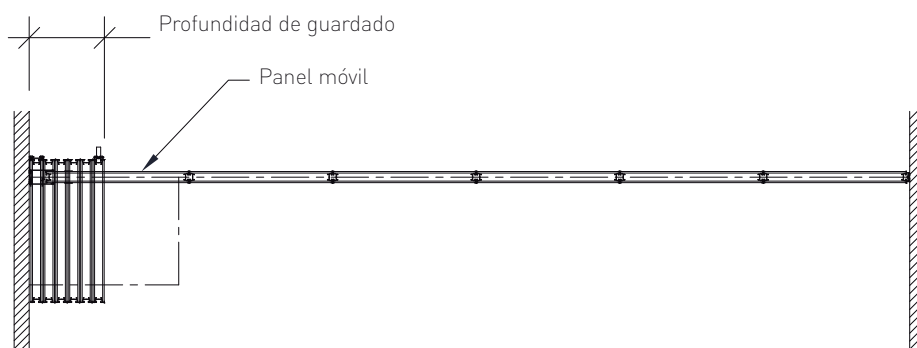


SELLO MECÁNICO ACÚSTICO INFERIOR

Vista corte



Planta / Almacenamiento



* Sysprotec se reserva el derecho de hacer modificaciones al diseño del producto, materialidad o accesorios para mejorar el funcionamiento e instalación.