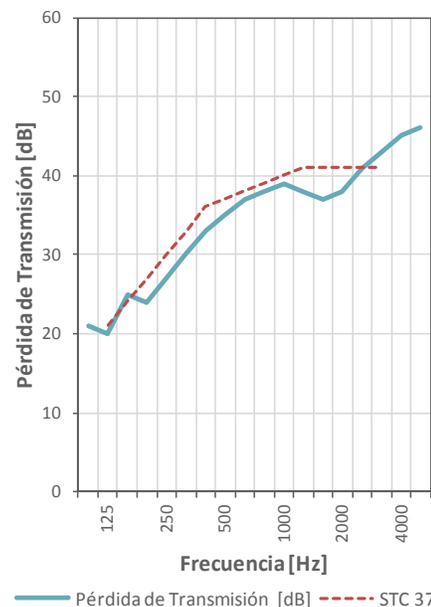




División Acústica Móvil modular conformada por Paneles Acústicos Arquitectónicos Móviles Auto Portante, suspendidos de una estructura superior anclada al techo de la edificación. Cada panel permite acoplar con uno similar por los extremos izquierdo y derecho, ofreciendo un sello acústico. Están fabricados en estructura metálica (aluminio + acero), poseen mecanismo para sello acústico inferior y superior además de acabado por ambas caras.

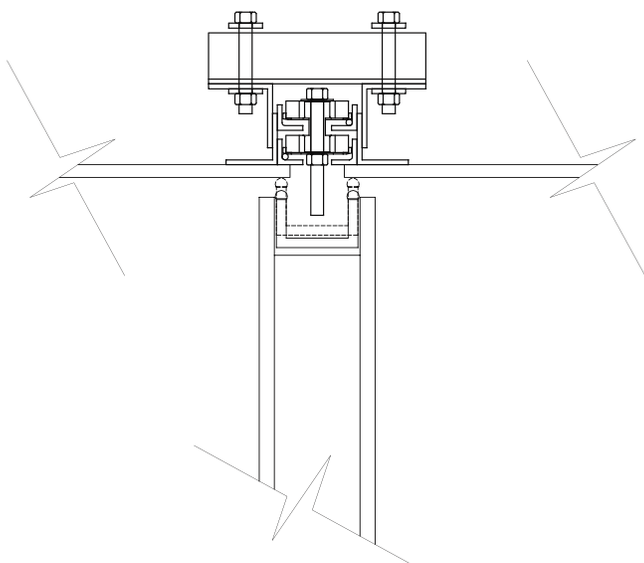
### DESEMPEÑO ACÚSTICO

Frecuencia [Hz]	TL [dB]
100	21
125	20
160	25
200	24
250	27
315	30
400	33
500	35
630	37
800	38
1000	39
1250	38
1600	37
2000	38
2500	41
3150	43
4000	45
5000	46



### ESQUEMA

Detalle división:



### DATOS TÉCNICOS\*

Modelo	DAM1037
Dimensiones de cada panel	A definir para cada proyecto. Espesor 110mm aprox.
Sound Transmission Class	STC 37
Peso	50kg/m <sup>2</sup> aprox.
Construcción	Estructura metálica (aluminio + acero).
Acabados disponibles	Tapizado en tela tipo escocia o lamina color madera.

Permite generar diferentes distribuciones dentro de una sala, logrando la utilización de los diferentes espacios de forma simultánea. Aplicaciones en centros de eventos, salas de conferencias, discotecas, bares, etc. Los acabados disponibles facilitan su integración al diseño arquitectónico del lugar.

Nota: Dimensiones y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

\*Prueba de desempeño: Medición in situ, ISO 717-1. Evaluación de Atenuación Acústica en los edificios y de los elementos de Construcción. Aislamiento a Ruido Aéreo.