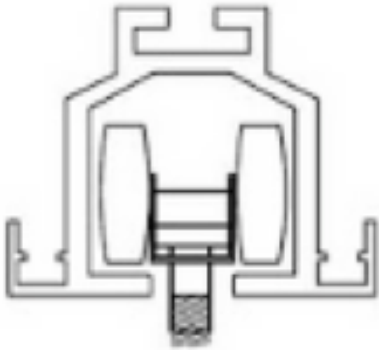
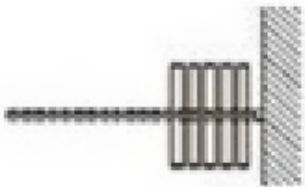


TABIQUE MÓVIL MONODIRECCIONAL



SISTEMA
MONODIRECCIONAL



TABIQUE MÓVIL TWD-MOVPAR

DESCRIPCIÓN

Los tabiques móviles insonorizados se caracterizan por sus elementos modulares con un alto nivel de aislamiento acústico, deslizables y fácilmente almacenables en reducidos espacios gracias a sus guías de aluminio y carros de rodamientos. Los tabiques móviles TWD-MOVPAR, están diseñados para satisfacer la creatividad en la arquitectura pudiendo alcanzar una altura de 8 metros y con revestimientos de cualquier material o acabado. La calidad de los tabiques móviles TWD-MOVPAR garantiza una solución ideal para la rápida subdivisión física y acústica para los espacios destinados a grandes eventos como: salas de conferencia, academias de baile, congresos, restaurantes, hoteles, auditorios, etc, así como en pequeños y medianos espacios destinados a la vivienda residencial y oficinas.

El tabique móvil está dividido en dos partes fundamentales.

GUÍAS

Pieza en forma de "U" invertida sobre la que se van a colgar los paneles. Estos se deslizan suspendidos de unas guías superiores de gran resistencia fabricadas en la aleación de aluminio EN EW-6005A T5 y lacadas en color blanco y carros de rodadura monodireccionales dotados de rodamientos de gran durabilidad capaces de soportar hasta 250 kg.

PANELES SUSPENDIDOS

Se forman por la unión de una estructura interna de acero con unos tornillos sin fin, que llevan en sus extremos un peinado de chapa sobre el que se colocan unas juntas de neopreno y una estructura externa compuesta por unas guías laterales (ocultas o vistas). La cámara interior formada por los tableros está rellena de material de lana de roca. Mediante una manivela se hace girar estos tornillos y ajustan en la parte superior e inferior.