



# PREMO

## TABIQUE PREMOFLEX SILENCEGLASS 110

### FICHA TÉCNICA

|                  |   |
|------------------|---|
| Espesor          | 110 mm.   |
| Insonorización   | 48dB.   |
| Peso del tabique | 54 kgs/m <sup>2</sup>   |
| Modulación       | Horizontal: hasta 1200 mm<br>Vertical: hasta 6000 mm.<br>Módulos independientes entre sí  |
| Paneles          | Doble vidrio seguridad 5+5.   |
| Juntas módulos   | Junta interior con perfiles de aluminio machihembrados, con doble junta de neopreno y junta magnética.  |
| Estructura       | Aluminio extrusionado 2mm   |
| Puertas          | Simples o dobles (multidireccional).<br>Módulos 1120 mm y 1200 mm.<br>Medidas estándar y especiales bajo pedido.  |
| Guía             | Superior en aluminio extrusionado de 6 mm de sección conforme a la norma EN12020-2<br>Anodizado o lacado según normas de calidad Qualicoat<br>No requiere ningún tipo de guía inferior.   |
| Sujeción guía    | Directamente a forjado de hormigón, soldado, o pinzado a viga de hierro.<br>Sujeción mediante pletinas y varillas.<br>Distancia mínima falso techo- forjado de 150 mm.  |
| Deslizamiento    | Mediante rodamientos de polímero autolubrificante..<br>Uno o dos rodamientos según disposición.   |
| Sellado          | Superior e inferior por medio de mecanismos telescópicos retráctiles accionados por el canto de los paneles y juntas de neopreno expansible y absorbente.<br>Sellado lateral a presión mediante montante graduable extensible.<br>Fácil apertura mediante manivela de giro. |
| Interior         | Cámara  |
| Replegado        | Bajo el eje del carril principal (Monodireccional).<br>Guías auxiliares para el aparcamiento desplazado (Multidireccional).   |
| Opcional         | Galería tapa mecanismos por falta de distancia.<br>Motorización.  |

