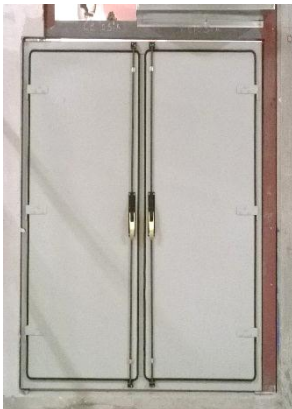


Las Puertas Acústicas SAM-Rw38, están diseñadas para entregar un alto nivel de aislamiento acústico con un diseño moderno de alto estándar.

Es una puerta acústica de cierre hermético, sobrepuesta a marco de acero tubular con moldura de goma retornada en sus cuatro costados.

Confeccionada en planchas de acero al carbono, con perfil de borde plegado, revestida interiormente con poliuretano flexible y/o plancha de acero perforado. Especialmente diseñado para ser implementado en cierres acústicos modulares o vanos de albañilería.



Descripción

- Marco perimetral tipo escotilla en perfil de Fe tubular 100 x 50 x 2.
- Puerta en Planchas de Fe 1 mm liso por dos lados.
- Refuerzo acústico interior.
- Burlate de goma perimetral para sello.
- Quincallería maciza
- Pintura electrostática secada en horno
- Atenuación 38dB

CARACTERISTICAS ACUSTICAS

Rw

38 dB