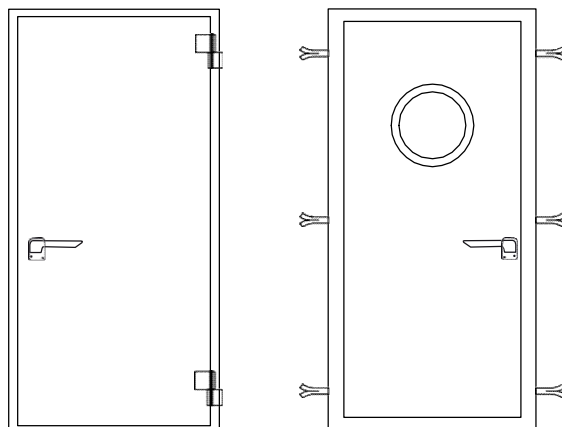


SILENTIUM PM 51

Porte acoustique métallique de 100 mm d'épaisseur, y compris cadre dans toute la périphérie.

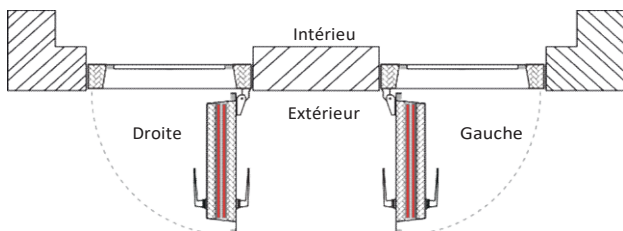


Porte de 1 Feuille



VUE EXTERIEUR
(Porte Droite)

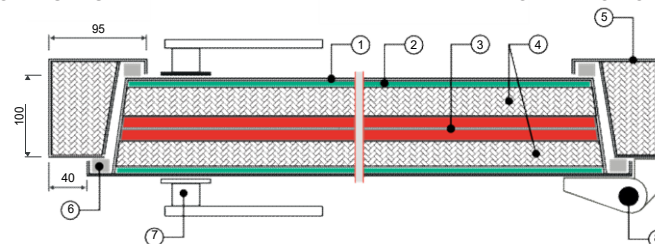
VUE INTERIEUR
(Porte Droite)



MODELE STANDARD	MESURES LIBRES DE PASSAGE	MESURES EXTÉRIEURES DE LA PORTE	MESURES RECOMMANDÉES POUR LE VAIN DE CONSTRUCTION (*)	POIDS (Kg)
	L x A (mm)	L x A (mm)	L x A (mm)	
SILENTIUM PM 51-1/700	700 x 2000	890 x 2190	895 x 2195	132
SILENTIUM PM 51-1/800	800 x 2000	990 x 2190	995 x 2195	146
SILENTIUM PM 51-1/900	900 x 2000	1090 x 2190	1095 x 2195	159
SILENTIUM PM 51-2/1400	1400 x 2000	1590 x 2190	1595 x 2195	249
SILENTIUM PM 51-2/1600	1600 x 2000	1790 x 2190	1795 x 2195	277
SILENTIUM PM 51-2/1800	1800 x 2000	1990 x 2190	1995 x 2195	304

(*) Il peut (et doit) varier en fonction du type de paroi d'entourage et leurs tolérances dimensionnelles.

COUPE HORIZONTALE

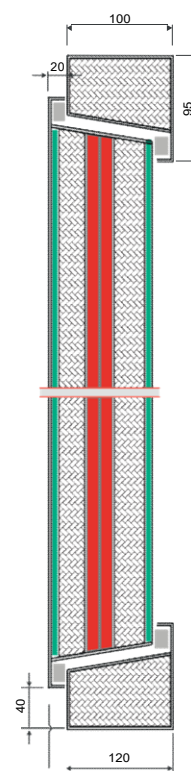


- 1 - Tôle d'acier
- 2 - Lame d'amortisseur appliquée par collage
- 3 - Noyau lourd
- 4 - Panneau en plaque très absorbant

INTÉRIEUR DE L'ESPACE

- 5 - Cadre métallique avec absorbant intérieur
- 6 - Étanchéité en profil spécial
- 7 - Poignée en acier inox
- 8 - Charnière adéquate au poids de la porte permettant rotation 180°

COUPE VERTICALE



CARACTERISTIQUES

Porte acoustique métallique de 100 mm d'épaisseur, y compris cadre dans toute la périphérie. Constitué par noyau lourd et deux chambres absorbantes totalement remplies avec matériau de classification au feu M0. Avec système propre d'ouverture / fermeture manuel en acier inox type cale et double étanchéité en profil spécial dans toute la périphérie. Possibilité d'être fournis avec tiges d'ancrage et/ou des trous dans le cadre pour la fixation avec des vis.

APPLICATIONS TYPIQUES

Studios d'enregistrement, salles de cinéma, auditoriums, salles de machines et plusieurs des situation industriels où on veut des très hautes niveaux d'isolation acoustique.

ÉPAISSEUR: 100 mm.

R160-200 Hz= 45 dB

Test LAIC 8-126/05

ACCÉSSOIRES/OPTIONS POSSIBLES (SUR DEMANDE):

Élimination du cadre dans le sol par substitution d'étanchéité mobile, viseurs acoustiques, barres anti-panique et serrures avec clé.

TRAITEMENT DE SURFACE STANDARD:

Primaire d'émail en gris

