

Nom du produit : CAPSOUND

Produit : Baffle acoustique

Détail produit : Structure aluminium anodisé de 60 mm, composé de 60 mm de mousse acoustique non feu M1, et non feu selon norme Euroclasse B-s1, d0. Mousse polyester conçue à partir de matériaux recyclés et recyclables à 100%, ne contient pas de substances toxiques. Mousse de densité 40 kg, classée non feu selon norme EN 13501-1 : 2009, norme Iso 11925-2 : 2002 et norme EN13823 : 2002.

Dimensions : Dimensions standard (Se rapporter aux tarifs) ou sur-mesure.

Fixation & pied : Baffle suspendue par un kit et câbles inox réglables en hauteur par blocage automatique. *

Coloris : Selon nuancier Espace cloison.

Option : Possibilité d'imprimer l'image de votre choix sur tissu.

Emballage : Carton et protection bulle plastique, garantis sans CFC et recyclables.



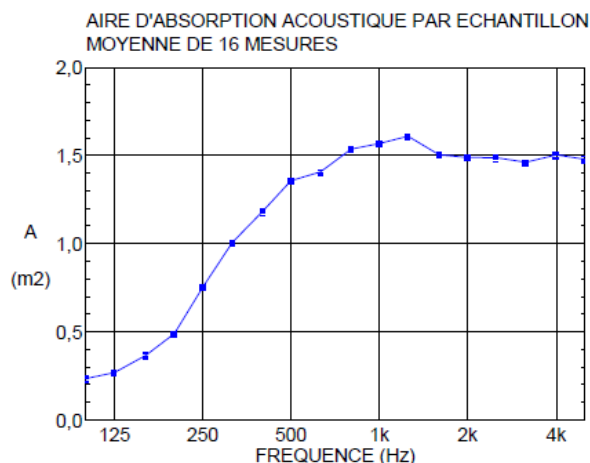
Caractéristiques acoustiques :

Test acoustique réalisé avec le laboratoire : LNE

Nombre d'éléments testés : 4

Dimensions testées : 1200 mm x 600 mm

F(Hz)	A (m ²)	T de la salle vide (S)	T de la salle avec matériaux (S)	α_s	α_p
100	0,23	18,77	12,51	0,16	0,20
125	0,27	17,54	11,43	0,19	
160	0,37	14,10	8,88	0,25	
200	0,49	13,14	7,59	0,34	0,50
250	0,75	13,03	6,15	0,52	
315	1,01	12,12	5,07	0,70	
400	1,18	11,78	4,55	0,82	0,90
500	1,36	10,42	3,98	0,94	
630	1,41	10,52	3,90	0,98	
800	1,54	9,59	3,57	1,07	1,00
1000	1,57	8,81	3,41	1,09	
1250	1,61	7,81	3,20	1,12	
1600	1,51	6,77	3,12	1,05	1,00
2000	1,49	5,76	2,91	1,03	
2500	1,49	4,81	2,66	1,03	
3150	1,46	4,02	2,42	1,02	1,00
4000	1,50	3,31	2,14	1,04	
5000	1,48	2,69	1,88	1,03	



* Détail fixation :

