

## Rapport d'essais n° AC23-14754

### 4.6.5 RÉSULTATS D'ESSAIS

Séparateurs réf. KLETONE (395 x 1195 x 100 mm) posées sur des cales à 300 mm de hauteur

Aire d'absorption équivalente par objet  $A_{obj}$

Numéro d'essai : 10

Date de l'essai : 21/03/2023

#### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Dimensions en mm (L x l) : 395 x 1195 Masse d'un élément en kg : 7,95

Surface d'un élément en m<sup>2</sup> : 0,47 x 2 Nombre d'éléments : 3

Épaisseur en mm : 100

#### CONDITIONS DE MESURES

Salle vide

Température : 18,5 °C

Humidité relative : 52 %

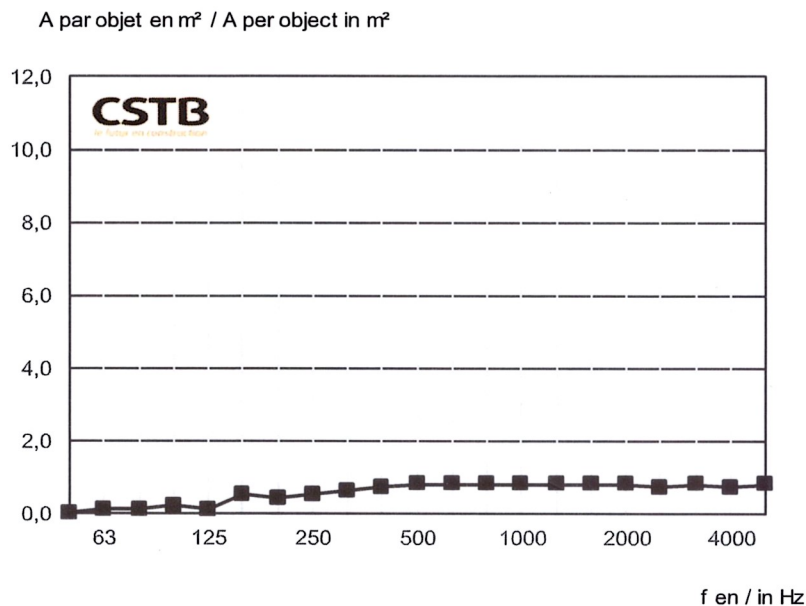
Pression atmosphérique : 101,1 kPa

Salle avec matériau

Température : 18,5 °C

Humidité relative : 53 %

### RÉSULTATS



f	$A_{obj}$	
	1/3 Octave band	Octave band
50	0,0	
63	0,1	0,1
80	0,1	
100	0,2	
125	0,1	0,3
160	0,5	
200	0,4	
250	0,5	0,5
315	0,6	
400	0,7	
500	0,8	0,8
630	0,8	
800	0,8	
1000	0,8	0,8
1250	0,8	
1600	0,8	
2000	0,8	0,8
2500	0,7	
3150	0,8	
4000	0,7	0,8
5000	0,8	
Hz	m <sup>2</sup>	

6, Rue du Bon Marais  
76530 Grand Couronne  
**Wellko**  
la référence en  
confort acoustique  
www.wellko.fr  
Siret : 822 749 040 00033