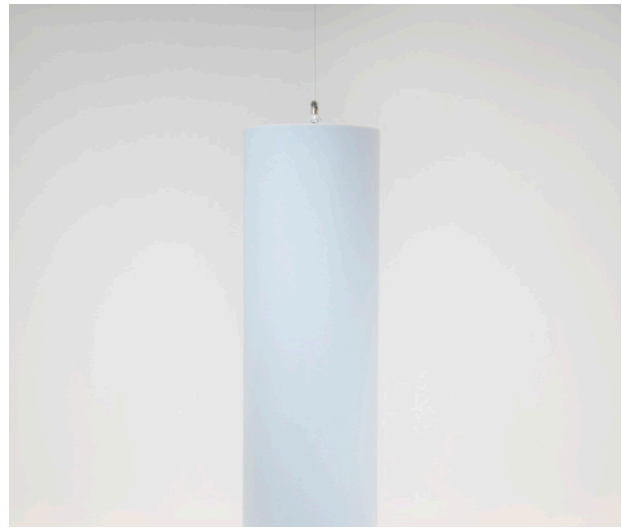


FICHE TECHNIQUE

SONOTUBE



CATÉGORIE

Absorption sonore large bande à l'aide d'objets cylindriques en mousse de mélamine, optionnellement revêtus d'une housse textile

APPLICATIONS

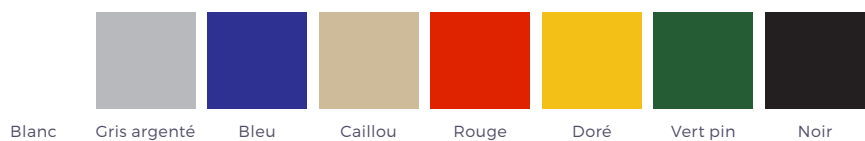
Industrie, auditoriums, salles de classe, crèches, piscines, ...
Montage vertical : idéal pour plafonds climatisés

SUPPORT

100 % mousse de mélamine (blanc)

FINITION

- Mousse de mélamine
- Housse polyester avec une ou plusieurs attaches lavable en machine à 30 °C disponible dans les teintes standards suivantes :



Attention : ces références de couleur sont données à titre indicatif. La teinte de la housse peut être légèrement différente.

RÉACTION AU FEU

Mousse de mélamine : B-s1, do (suivant EN 13501-1)
Non gouttant

DIMENSIONS ET POIDS

- Longueur : 1.110 mm
 - Diamètre : 150 mm (poids : 0,3 - 0,6 kg) - 230 mm (poids : 0,6 - 1,0 kg)
- Autres dimensions sur demande

TOLÉRANCES

Max. +/- 4 mm (tolérances sur longueur 2% max.)

TEMPÉRATURE

Température de stockage, d'usage et de pose entre 18 et 25 °C

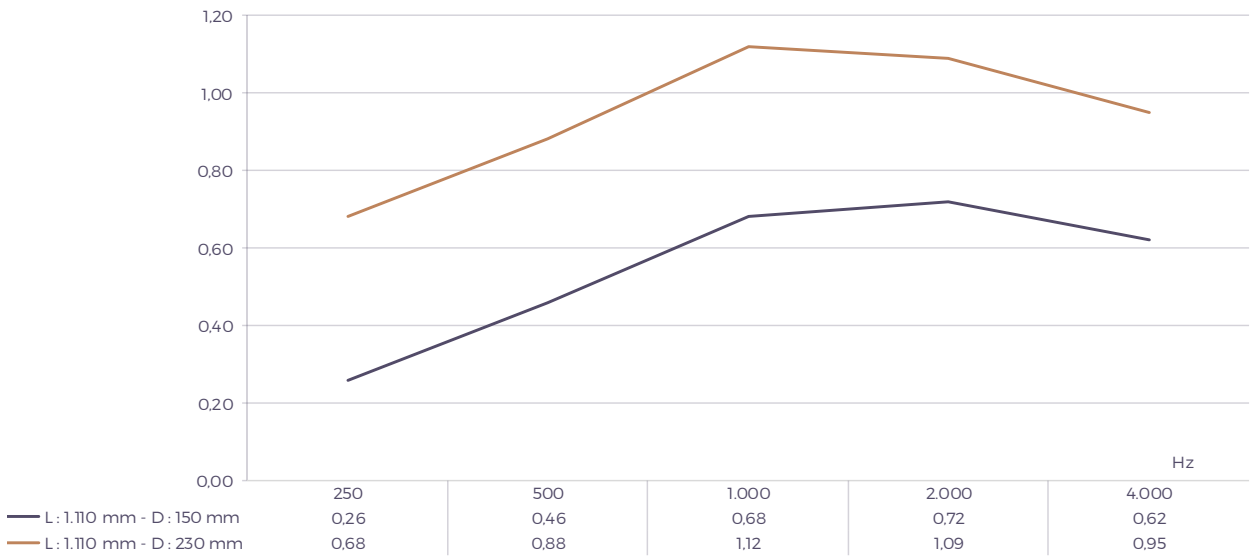
MONTAGE

A l'aide d'un profilé en T ou d'une spirale de montage



COEFFICIENTS D'ABSORPTION

Aire d'absorption équivalente d'un objet A (m²) suivant ISO 354 pour un Sonotube avec un diamètre de 150 mm et de 230 mm, suspendu à 200 mm du plafond avec un entraxe de 1.250 mm



SONOGAMMA

Ijzerenmolenstraat 8 | B - 3001 Louvain | +32 16 40 25 26
info@sonogamma.com | www.sonogamma.com