

# SONIC ABSORBER DISC

suspended  
059-772211S



Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



## Général

Plafond , Suspendu \_\_\_\_\_

calcaire \_\_\_\_\_

## Physique

diamètre 1280 mm \_\_\_\_\_

hauteur 50 mm \_\_\_\_\_

10 kg \_\_\_\_\_

## Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) up to 0.55 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

SAC (sound absorption class) up to D <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

NRC up to 0.8 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

SAA up to 0.82 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

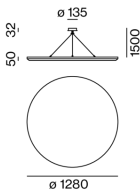
<sup>1</sup> Alpha w, SAC, NRC, SAA refer to the best result of the entire product family

## Notice de montage



Élément acoustique en feutre PET de haute qualité, autoportant, avec des caractéristiques d'absorption acoustique, composé à 50% de PET recyclé ; forme ronde ; esthétique et haptique de la surface de haute qualité, calcaire ; déviations de couleurs possibles ; double couche de matériau pour haute performance acoustique ; montage suspendu avec suspension de câble de 1500 mm ; réglage de la hauteur sans outil de l'élément acoustique ;

## Dessin de fabrication



# SONIC ABSORBER DISC

suspended  
059-772211S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

## product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.07	0.67	1.8	2.93	3.03	2.9

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

