

# TASK ACOUSTIC 900

## round

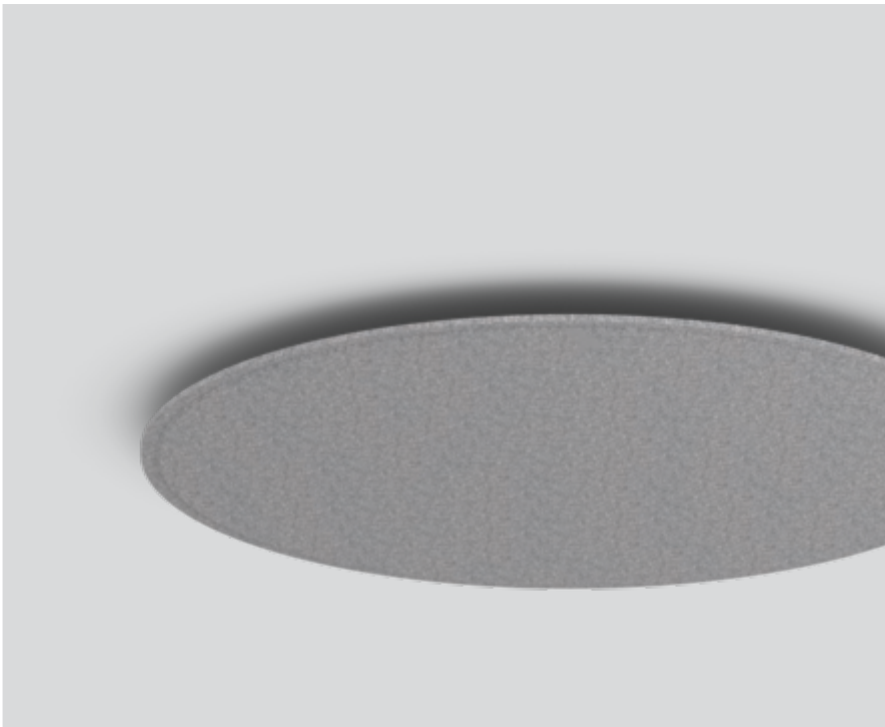
surface  
059-579135G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Surface

felt grey

Physique

panneau seulement

diamètre 900 mm | hauteur 30 mm

4.3 kg

Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 0.6 <sup>1</sup>

SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à C <sup>1</sup>

NRC jusqu'à 0.75 <sup>1</sup>

SAA jusqu'à 0.76 <sup>1</sup>

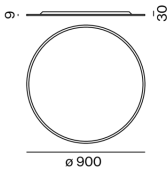
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 3cm

### Notice de montage



Élément acoustique en feutre PET de haute qualité autoportant, avec des caractéristiques d'absorption acoustique, composé d'au moins 50 % de PET recyclé post-consumer ; forme ronde ; esthétique et haptique de la surface de haute qualité, felt grey ; déviations de couleurs possibles ; absorption du bruit direct grâce à la façade en non-tissé, ainsi qu'absorption du bruit réfléchi par le plafond/mur grâce à une couche de non-tissé supplémentaire au dos ; pour de meilleures performances acoustiques ; pour montage apparent mur/plafond ;

### Dessin de fabrication



# TASK ACOUSTIC 900 round

surface  
059-579135G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

## product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.03	0.19	0.45	0.64	0.64	0.64

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

