

TASK ACOUSTIC 900 round

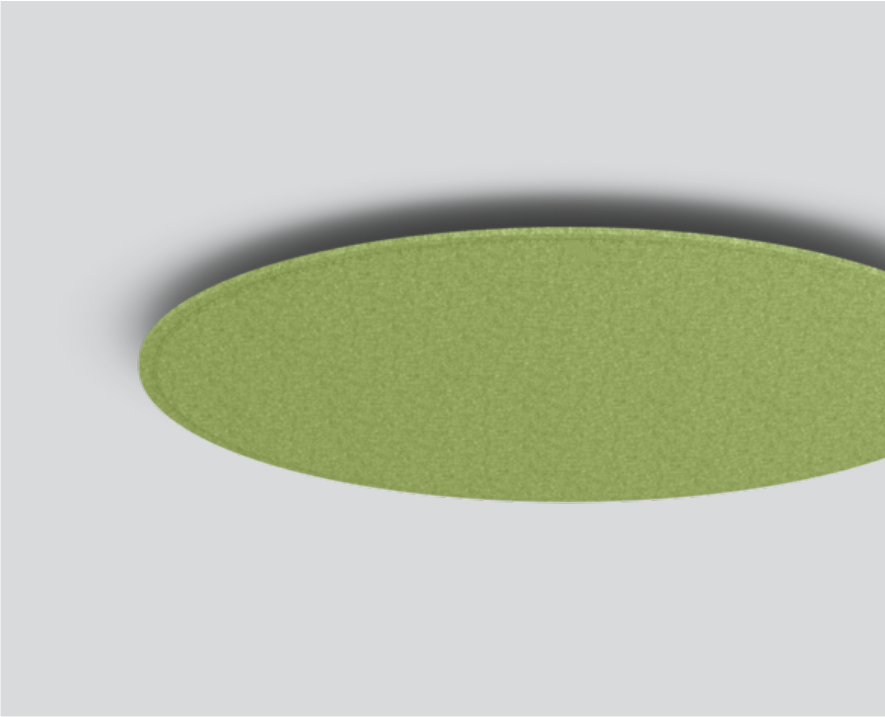
surface
059-579135X



Projet / Type

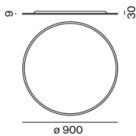
Notes

Quantité / Date



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, couleurs acoustiques ; 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



Général

Plafond | Surface

couleurs acoustiques

classe de résistance au feu : not fire-retardant

PET felt (made of at least 50% post-consumer recycled material)

Physique

panneau seulement

diamètre 900 mm | hauteur 30 mm

3.4 kg

Acoustique

Alpha w (α_w) jusqu'à 0.6 ¹

SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à C ¹

NRC jusqu'à 0.75 ¹

SAA jusqu'à 0.76 ¹

¹ Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 3cm

Notice de montage



TASK ACOUSTIC 900 round

surface
059-579135X



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

