

# MINO CIRCLE ACOUSTIC 1500

inlay  
034-270211D



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



## Général

Luminaire / Rail , Monté	
marble grey	

## Physique

diamètre 1434 mm	
hauteur 24 mm	
9.4 kg	

## Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 0.65 <sup>1</sup>	
SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à C <sup>1</sup>	
NRC jusqu'à 0.7 <sup>1</sup>	
SAA jusqu'à 0.74 <sup>1</sup>	

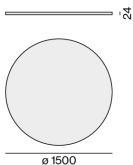
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on MINO CIRCLE ACOUSTIC 1000, cavity 100cm

## 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, marble grey ; déviations de couleurs possibles ; absorption du bruit direct et du bruit réfléchi par le plafond ; pour de meilleures performances acoustiques ; pour l'insertion dans MINO 60 CIRCLE 1500 ceiling ou MINO 60 CIRCLE 1500 suspended ;

## Dessin de fabrication



# MINO CIRCLE ACOUSTIC 1500

inlay  
034-270211D



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

## product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.97	1.2	1.83	2.67	3.07	3.3

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

