

# MINO CIRCLE ACOUSTIC 1000

inlay

034-270111D



|                 |  |
|-----------------|--|
| Progetto / Tipo |  |
| Appunti         |  |
| Quantità / Data |  |



|                                   |
|-----------------------------------|
| <b>Generale</b>                   |
| Apparecchio / Binario , Montaggio |
| grigio marmo                      |

|                    |
|--------------------|
| <b>Dati fisici</b> |
| diametro 937 mm    |
| altezza 24 mm      |
| 3.3 kg             |

|   |
|---|
| <b>Acoustics</b>                                  |
| Alpha w ( $\alpha_w$ ) up to 0.65 <sup>1</sup>    |
| SAC (sound absorption class) up to C <sup>1</sup> |
| NRC up to 0.7 <sup>1</sup>                        |
| SAA up to 0.74 <sup>1</sup>                       |

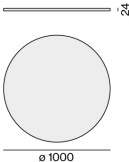
<sup>1</sup> Alpha w, SAC, NRC, SAA refer to the best result of the entire product family

## Istruzioni di montaggio



Elemento acustico in feltro PET autoportante di alta qualità con proprietà fonoassorbenti, costituito al 50% da PET riciclato; forma rotonda; percezione ottica e aptica della superficie di alta qualità, grigio marmo; possibili variazioni cromatiche; assorbimento del suono diretto e del suono riflesso dal soffitto; con elevata performance acustica; per l'inserimento in MINO 60 CIRCLE 1000 ceiling o MINO 60 CIRCLE 1000 suspended;

## Disegno prodotto



# MINO CIRCLE ACOUSTIC

## 1000

inlay

034-270111D



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

### product-datasheet.soundabsorption

| 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0.5    | 0.5    | 0.87   | 1.3     | 1.43    | 1.57    |

### product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

