

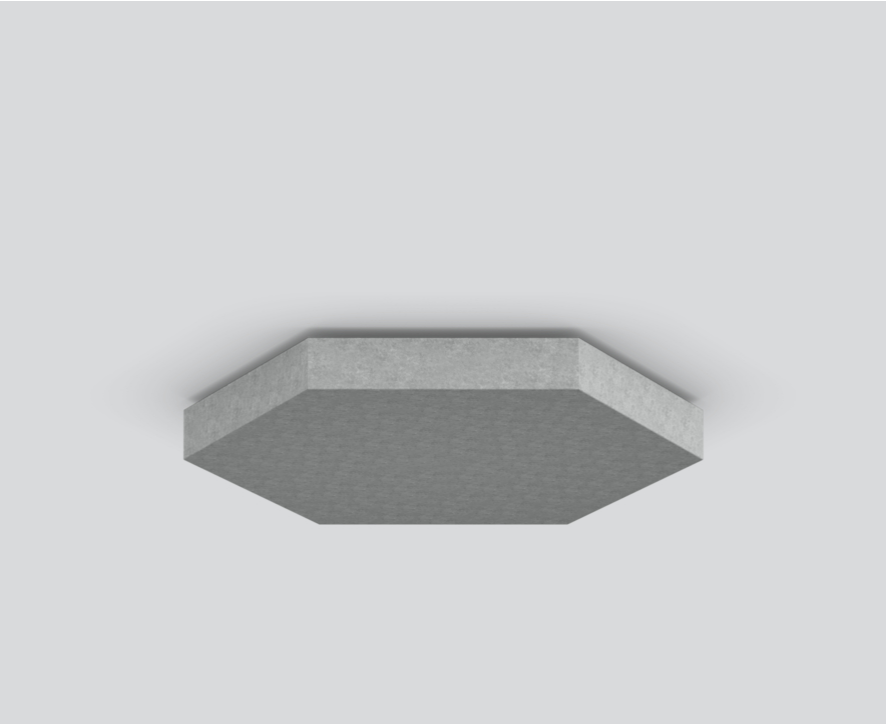
# HEX-O MODULE 1000

ceiling

073-691710G



|                 |  |
|-----------------|--|
| Projet / Type   |  |
| Notes           |  |
| Quantité / Date |  |



## Général

|                   |  |
|-------------------|--|
| Plafond , Surface |  |
| felt grey         |  |

## Physique

|                  |  |
|------------------|--|
| longueur 1000 mm |  |
| largeur 866 mm   |  |
| hauteur 100 mm   |  |
| 7.6 kg           |  |

## Acoustics

|   |  |
|---|--|
| Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 0.9 <sup>1</sup>             |  |
| SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à A <sup>1</sup> |  |
| NRC jusqu'à 0.85 <sup>1</sup>                               |  |
| SAA jusqu'à 0.88 <sup>1</sup>                               |  |

<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on HEX-O MODULE 750, cavity 1cm

## Notice de montage



Élément acoustique hexagonal en feutre PET de haute qualité, autoportant, avec des caractéristiques d'absorption acoustique, composé d'au moins 50 % de PET recyclé post-consumer ; esthétique et haptique de la surface de haute qualité, felt grey ; inclusions de fibres étrangères possibles ; approprié pour montage au plafond ; système de montage rapide, convivial et sans outil ; adaptés pour montage individuel et groupé ; peut être combiné avec tous les plafonniers et éléments acoustiques HEX-O TRIG-O ;

## Dessin de fabrication

