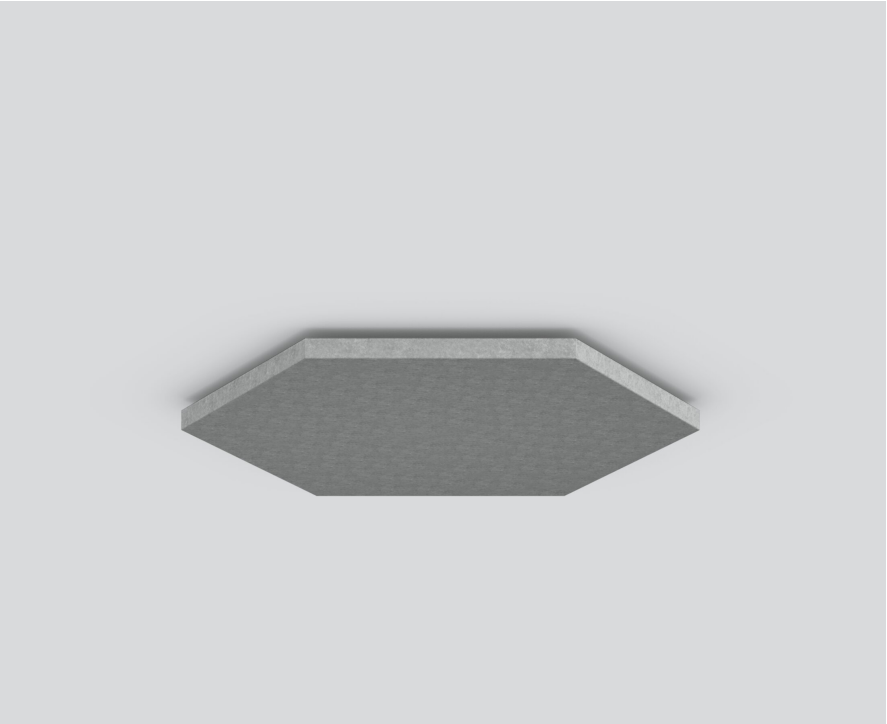


HEX-O MODULE FLAT 1000

ceiling
073-691720G

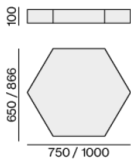


| |
|-----------------|
| Projet / Type |
| Notes |
| Quantité / Date |



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



Général

| |
|---|
| Plafond Surface |
| felt grey |
| classe de résistance au feu : B-s1, d0 |
| PET felt (made of at least 50% post-consumer recycled material) |

Physique

| |
|---|
| longueur 1000 mm largeur 866 mm hauteur 40 mm |
| 7.5 kg |

Acoustique

| |
|---|
| Alpha w (α_w) jusqu'à 0.5 ¹ |
| SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à D ¹ |
| NRC jusqu'à 0.7 ¹ |
| SAA jusqu'à 0.69 ¹ |

¹ Acoustic data calculations based on HEX-O FLAT 750, cavity 1cm

Notice de montage



HEX-O MODULE FLAT 1000

ceiling
073-691720G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

product-datasheet.soundabsorption

| 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0.06 | 0.17 | 0.45 | 0.67 | 0.84 | 0.72 |

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

