

HEX-O MODULE FLAT 1000

suspended group
073-693720X



Projet / Type _____

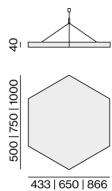
Notes _____

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, couleurs acoustiques ; inclusions de fibres étrangères possibles ; suspension par câble de 1500 mm (1 câble) ; réglage en hauteur sans outil ; adaptés pour installation groupée ; y compris un rail arrière pour l'alignement des corps ; peut être combiné avec tous les plafonniers et éléments acoustiques HEX-O TRIG-O ;

Dessin de fabrication



Général

Plafond , Suspendu _____

couleurs acoustiques _____

Physique

Câble 1500 mm (500 mm min.) _____

longueur 1000 mm _____

largeur 866 mm _____

hauteur 40 mm _____

7.5 kg _____

Acoustics

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

suspended group
073-693720X



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

