

# HEX-O MODULE 1000

suspended single  
073-692710X



|                  |
|------------------|
| Proyecto / Tipo  |
| Notas            |
| Cantidad / Fecha |



Elemento acústico hexagonal de fieltro PET de alta calidad con propiedades de absorción del sonido, compuesto de al menos un 50 % de PET reciclado post-consumer; aspecto y tacto de alta calidad de la superficie, colores de element. acústicos; posible inclusión de partículas extrañas; suspendido con cable de 1500 mm (3 cables); altura regulable sin herramientas; aptos para el montaje individual;

### General

|                               |
|-------------------------------|
| Techo   Suspendido            |
| colores de element. acústicos |

### Físico

|   |
|---|
| Cable 1500 mm (mín. 500 mm)                     |
| longitud 1000 mm   ancho 866 mm   altura 100 mm |
| 7.6 kg  |

### Acoustics

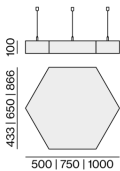
|  |
|--|
| Alpha w ( $\alpha_w$ ) hasta 0.9 <sup>1</sup>          |
| SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta A <sup>1</sup> |
| NRC hasta 0.85 <sup>1</sup>                            |
| SAA hasta 0.88 <sup>1</sup>                            |

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

### Instrucciones de montaje



### Diseño del producto



# HEX-O MODULE 1000

suspended single  
073-692710X



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## product-datasheet.soundabsorption

| 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0.27   | 0.54   | 0.91   | 0.97    | 0.86    | 0.97    |

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

