

# HEX-O MODULE FLAT 1000

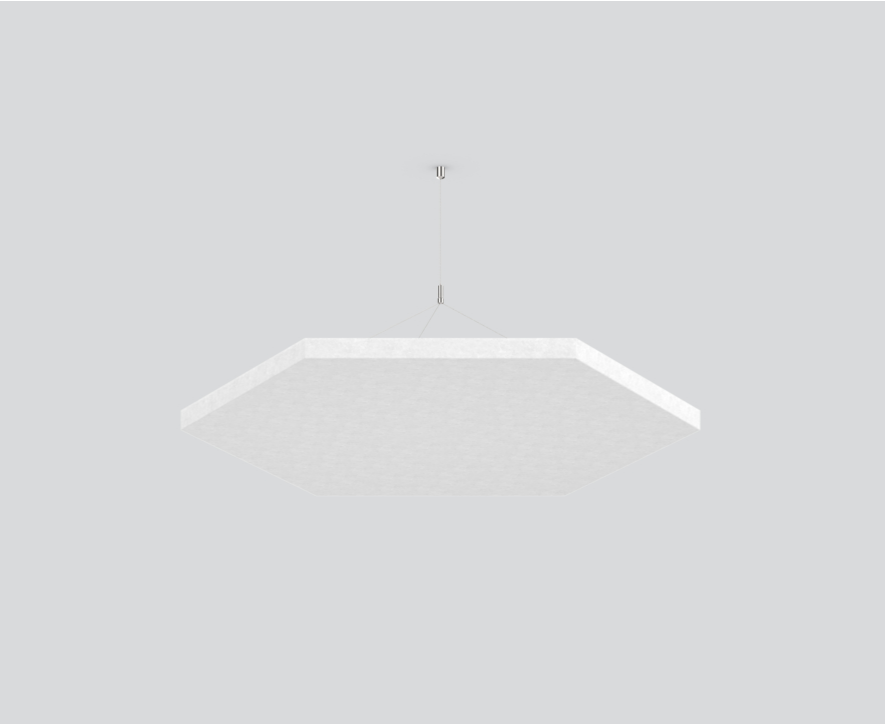
suspended group  
073-693720W



Proyecto / Tipo \_\_\_\_\_

Notas \_\_\_\_\_

Cantidad / Fecha \_\_\_\_\_



**General**

Techo , Suspendido \_\_\_\_\_

blanco \_\_\_\_\_

**Físico**

Cable 1500 mm (mín. 500 mm) \_\_\_\_\_

longitud 1000 mm \_\_\_\_\_

ancho 866 mm \_\_\_\_\_

altura 40 mm \_\_\_\_\_

7.5 kg \_\_\_\_\_

**Acoustics**

Alpha w ( $\alpha_w$ ) hasta 0.5 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta D <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

NRC hasta 0.7 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

SAA hasta 0.69 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

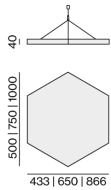
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on HEX-O FLAT 750, cavity 1cm

## Instrucciones de montaje



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, blanco; posible inclusión de partículas extrañas; suspendido con cable de 1500 mm (1 cable); altura regulable sin herramientas; aptos para el montaje en grupo; carril incluido en la parte trasera para la orientación de los cuerpos; puede combinarse con todas las luminarias de suspensión HEX-O y TRIG-O y elementos acústicos;

## Diseño del producto



# HEX-O MODULE FLAT 1000

suspended group  
073-693720W



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## 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

