

# MOVE IT 25 ACOUSTIC triangle

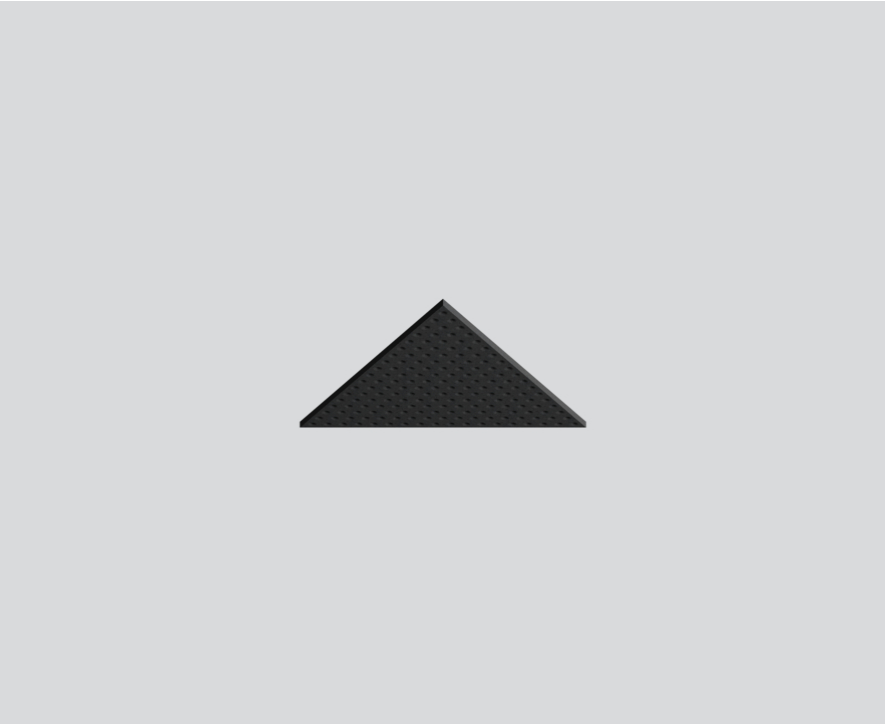
inlay  
050-231421L



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

Notas \_\_\_\_\_

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



**General**

Luminaria / Carril , Montaje \_\_\_\_\_

negro \_\_\_\_\_

**Físico**

panel solo para NODE connector + carril de 1210 mm \_\_\_\_\_

longitud 1195 mm \_\_\_\_\_

ancho 1035 mm \_\_\_\_\_

altura 25 mm \_\_\_\_\_

6.8 kg \_\_\_\_\_

**Acoustics**

Alpha w ( $\alpha_w$ ) up to 1 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

SAC (sound absorption class) up to A <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

NRC up to 1.3 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

SAA up to 1.32 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

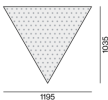
<sup>1</sup> Alpha w, SAC, NRC, SAA refer to the best result of the entire product family

## Instrucciones de montaje



Elemento acústico de fieltro PET autoportante de alta calidad con propiedades de absorción del sonido, compuesto de un 60% de PET reciclado; forma triangular; superficie de alta calidad táctil y visual con motivos en relieve, negro; posible inclusión de partículas extrañas; absorción del sonido directo y del reflejado por el techo; con ello gran rendimiento acústico; para la integración en el sistema suspendido MOVE IT 25, compuesto de uniones y perfiles; posible integración posterior en un MOVE IT suspended system ya instalado; instalación sin herramientas;

## Diseño del producto





Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.33	0.57	0.73	0.97	1.27	1.33

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

