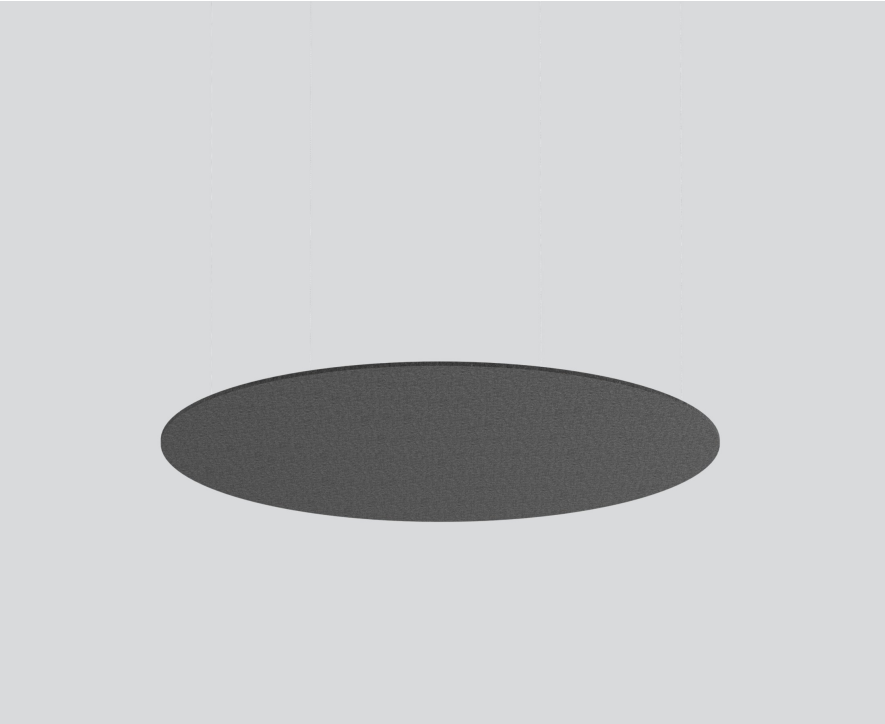


MINO CIRCLE ACOUSTIC 1500

suspended
034-272211B



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



| |
|---|
| General |
| Techo Suspendido |
| anthracite |
| clase de resistencia al fuego: B-s2, d0 |

| |
|---------------------------------|
| Físico |
| diámetro 1434 mm altura 24 mm |
| 7.2 kg |

| |
|--|
| Acoustics |
| Alpha w (α_w) hasta 0.65 ¹ |
| SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta C ¹ |
| NRC hasta 0.7 ¹ |
| SAA hasta 0.74 ¹ |

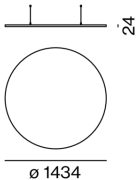
¹ Acoustic data calculations based on MINO CIRCLE ACOUSTIC 1000, cavity 100cm

Instrucciones de montaje



Elemento acústico de fieltro PET autoportante de alta calidad con propiedades de absorción del sonido, compuesto de al menos un 50 % de PET reciclado post-consumer; forma redonda; aspecto y tacto de alta calidad de la superficie, anthracite; posibles pequeñas variaciones en el color; absorción del sonido directo y del reflejado por el techo; con ello gran rendimiento acústico; suspensión con cable de 1500 mm; regulación de la altura sin necesitar herramientas del elemento acústico;

Diseño del producto



MINO CIRCLE ACOUSTIC 1500

suspended
034-27221B



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

product-datasheet.soundabsorption

| 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0.97 | 1.2 | 1.83 | 2.67 | 3.07 | 3.3 |

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

