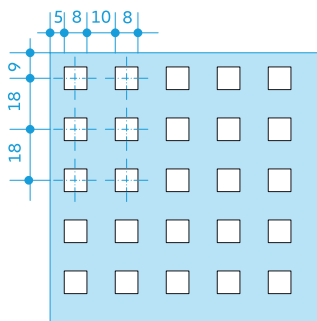


Cleaneo Akustik QUADRAT 8/18 Q

Datos técnicos

Detalle de perforación



Dimensiones

- Ancho 1188 mm
- Largo 1998 mm
- Espesor 12,5 mm
- Peso aprox. 8,3 kg/m²

Datos de las perforaciones

- Perforación 8/18 Q
- Tipo Cuadrada
- Lado 8 mm
- Separación a eje 18mm
- Orden Rectilíneo

Proporción perforada 19,8%

Datos del velo de fibra acústica

- Peso ≤ 45 gr/m²
- Color Blanco

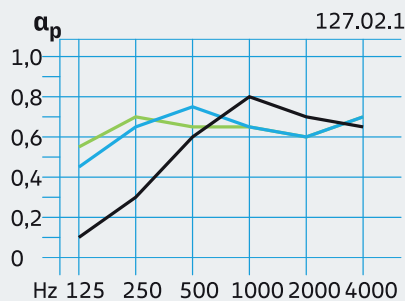
Modelo de borde



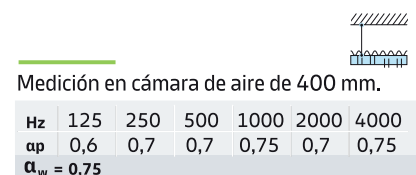
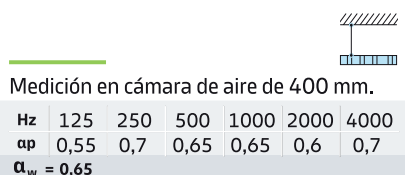
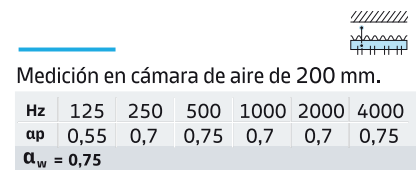
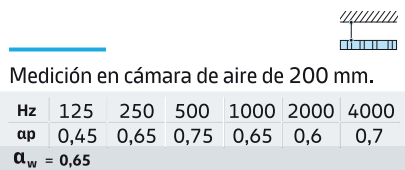
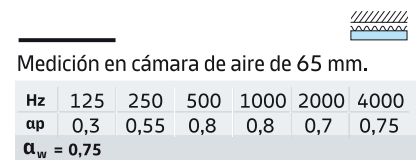
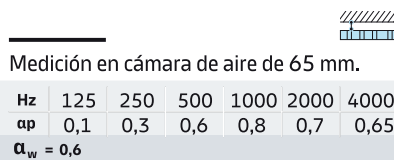
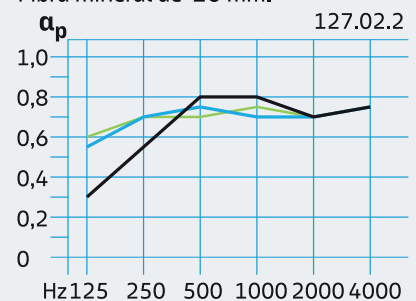
Absorción acústica

Grado de absorción del sonido con placas Knauf Cleaneo Akustik Quadrat 8/18 Q.

Con velo estándar



Con velo estándar +
Fibra mineral de 20 mm.



α = ponderación aritmética del grado de absorción del sonido según DIN EN 20354.

α_p = coeficiente de absorción acústica práctico calculado por bandas de octavas: según DIN EN ISO 11654.

α_w = coeficiente de absorción acústica ponderado.