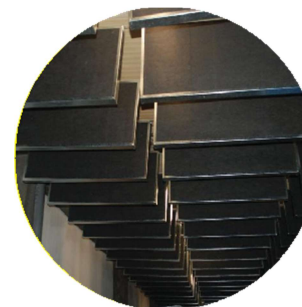
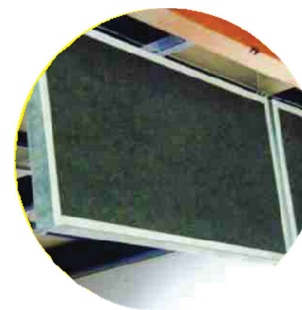
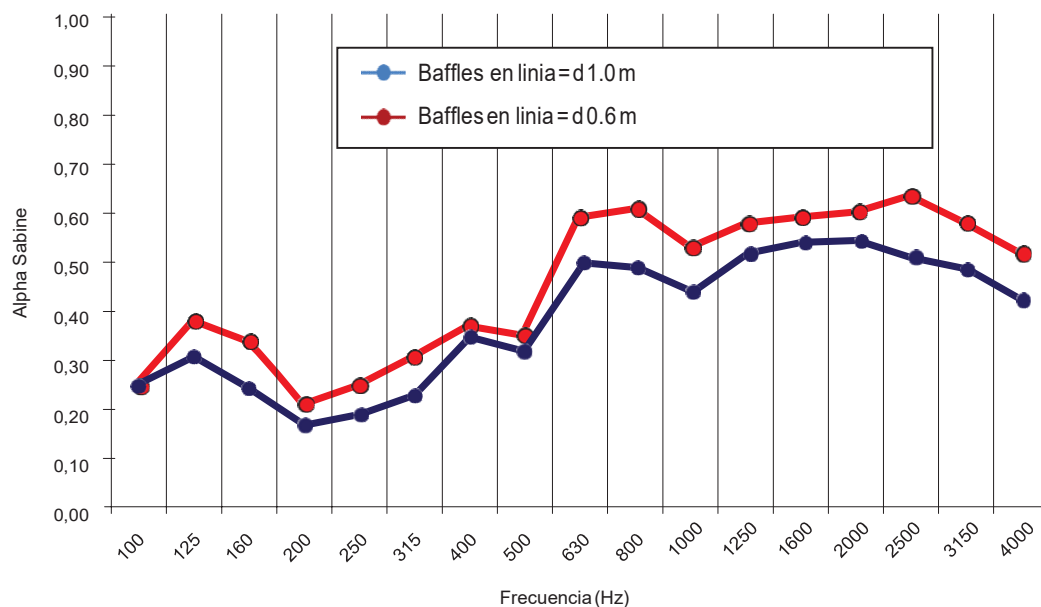


BAFFLES

SILENTIUM 2xNV70-30



El Baffle SILENTIUM 2xNV70-30 es un panel diseñado para aplicarse suspendido por cables y se constituye por un marco de acero galvanizado o pre pintado de color negro o blanco y absorbente interior en lana mineral rígida de 60 mm de espesor, incluyendo un velo negro o blanco crudo protector.

Para su fijación se desarrolló un sistema de accesorios propios.

El sistema típico de aplicación se hace en líneas con 600 o 1000 mm de espacio, presentando buenas características de absorción acústica, especialmente en las frecuencias siempre críticas de los 100 y 125 Hz.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Formato: 1200 x 600 mm

Espesor: 60 mm

Color: Negro o blanco crudo

Densidad (del absorbente): 70 Kg/m³

Reacción al fuego (del absorbente): MO según la norma UNE 23.727.

APLICACIONES TÍPICAS:

Naves industriales, tratamiento acústico en el interior de cabinas de máquinas, pabellones y similares.