

## MANTAS ACÚSTICAS ACC-MA



### APLICACIONES

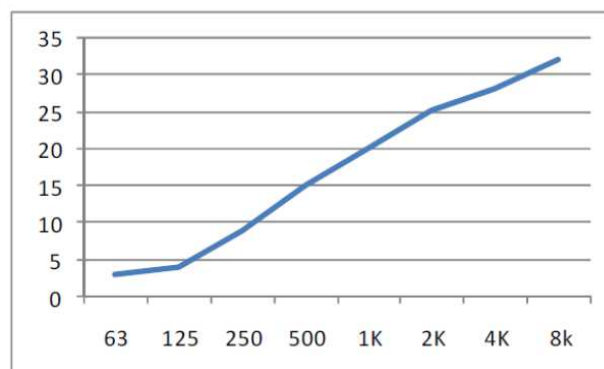
Las mantas acústicas están diseñadas para la reducción del ruido generado por los distintos equipos de climatización, cogeneración, máquinas industriales, bombas, máquinas rotativas, etc, calculadas en función de las reducciones a obtener y garantizar las actuales normativas, tanto para ambientes interiores como exteriores, así como para la protección de los trabajadores frente al ruido.

### DESCRIPCIÓN

- Confeccionadas mediante sándwich de materiales que permita obtener la caída de ruido deseada.
- Confección y acabado según diseño en función de la aplicación.
- Tejidos técnicos en cara interior y exterior, no combustibles.
- Materiales acústicos absorbentes internos en función de la atenuación de ruido a obtener.
- Unión entre piezas mediante velcro industrial, tensores textiles o metálicos.

### REDUCCIONES DE RUIDO (dB)

FRECUENCIAS	63	125	250	500	1K	2K	4K	8k	GLOBAL
TL (Db)	3,0	4,0	9,0	15,0	20,0	25,0	28,0	32,0	14,00



Aislamiento medio de sándwich tipo según Norma UNE-EN ISO 140-3

### CARACTERÍSTICAS DE ESPECIFICACIÓN

