

MASAS PESADAS

Elastómero mezclado con Barita.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Composición**
Elastómero mezclado con Barita.
- **Espesores**
MP5: 2.6mm / MP 10: 5mm
- **Planchas**
1230x1030 mm

APLICACIONES

Reducción de ruido directo de elementos metálicos.



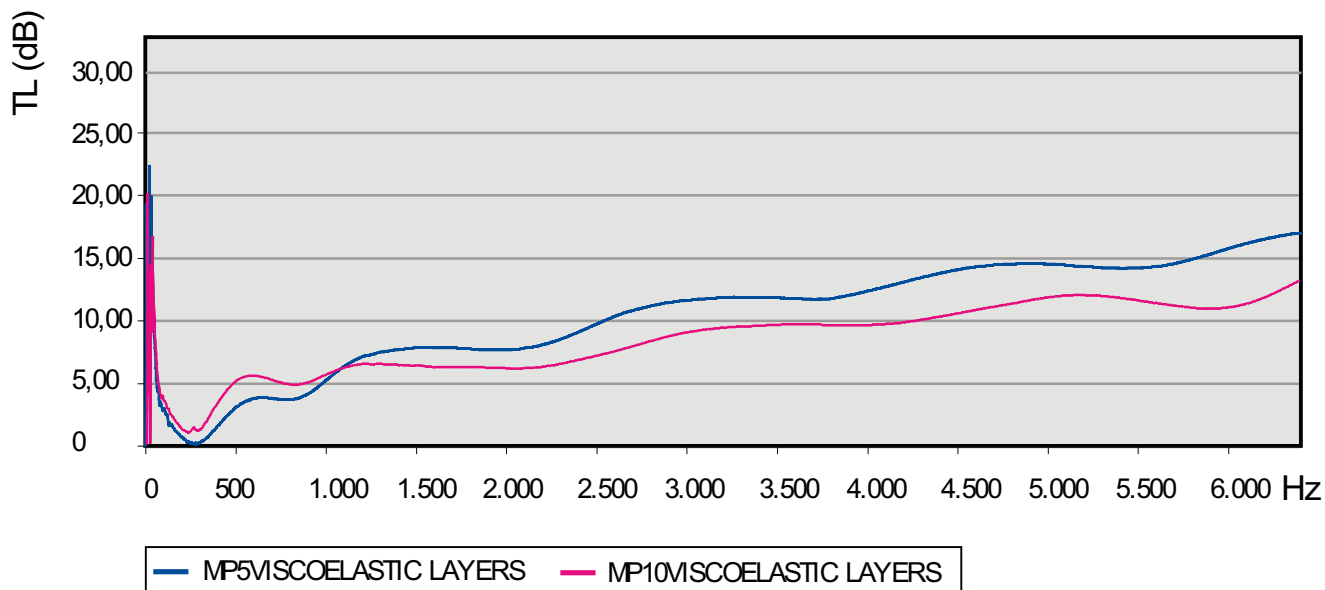
DIMENSIONES

Tipo	AUTOADHESIVO	DENSIDAD (Kg/m ³)	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	Peso (kg)	ESPESOR (mm)	Código
MP5 A	□ 1-Side	1950	9	11	16	15	16	18	6.3	2.6	26603
MP10 A	□ 1-Side	1950	11	13	17	17	18	26	12.7	5	26604
MP5 AA	□ 2-Side	1950	9	11	16	15	16	18	6.3	2.6	26605
MP10 AA	□ 2-Side	1950	11	13	17	17	18	26	12.7	5	26606

Propiedades elásticas

Transmission Loss (dB)

VISCOELASTIC LAYERS



Absorption coefficient

VISCOELASTIC LAYERS

