

**Ruido Industrial  
Servicios Acústicos**

# Ruido Industrial Barrera-Panel Metal

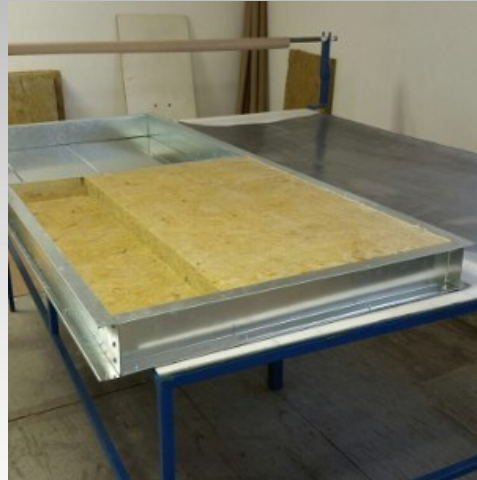
Ruido Industrial (RI) Barrera Metal consiste de RI Lana Mineral dentro de un panel calibre 22 de metal perforado y calibre 16 de metal sólido. Bloquea y absorbe el ruido.

RI Barrera Metal absorbe el ruido impactando un muro para no reflejarlo. Sin absorción un muro puede aumentar el nivel de ruido con los reflejos.

Puede unirlos y usarlos en muchas diferentes configuraciones. Puede construir una pared desde el suelo o sobre un edificio. Puede aislar un equipo que hace ruido o al lado de carreteras o ferrocarriles.

Ruido Industrial puede ayudarle a construir una solución personalizada para su situación.

Viene en paneles 0.61 metros de ancho, 76 mm de grueso y hasta 3.66 metros de largo (2 pies de ancho, 3 pulgadas de grueso y hasta 12 pies de largo). Podemos fabricarse en las medidas adecuadas a la recomendación de la solución.



Coeficiente de Absorción de Sonido	
Frecuencia (Hz)	3" RI Fibra con 22 caliber metal perforado
125	0.60
250	1.13
500	1.12
1000	1.09
2000	1.03
4000	0.91
<b>NRC</b>	<b>1.00</b>

**Clase de Transmisión de Sonido (STC)**

Frecuencia (Hz)	16 calibre solido con 22 calibre perforado
125	24
250	32
500	41
1000	51
2000	60
4000	66
<b>STC</b>	<b>43</b>

Para información de este y otros productos, asistencia tecnica o comprarlo, por favor llamar a Ruido Industrial Mex: 631-181-2931 o USA: 520-979-2213 [www.ruidoindustrial.com](http://www.ruidoindustrial.com) - [info@ruidoindustrial.com](mailto:info@ruidoindustrial.com)