

\* Las medidas indicadas son nominales

### Silenciadores Resistivos

Son cámaras metálicas de contorno ciego, aislamiento sonoro y dos extremos abiertos que obligan al paso del aire desde su boca de entrada hacia la de salida. Los modelos Moduline de sección cuadrangular, se diseñaron con su interior conformado por canales paralelos con materiales fonoabsorbentes que disminuyen los niveles sonoros en forma progresiva. Esta línea de conformación modular se ofrece en tres rangos de atenuación: alto, medio y bajo.

### Presentación de serie

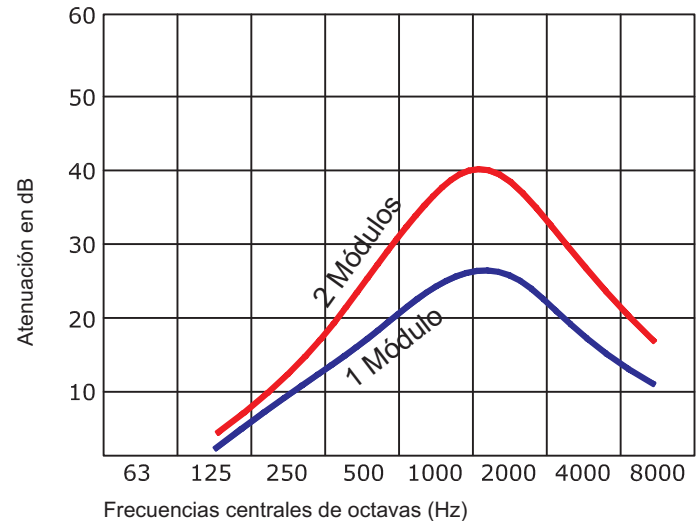
- Bridas de chapa plegada sobrepuesta.
- Material acústico apto para corrientes de aire.
- Puntos de anclaje para fijación.
- Estructura en chapa metálica galvanizada.
- Bordes de ataque de baja resistencia al flujo.

### Opcionales a pedido

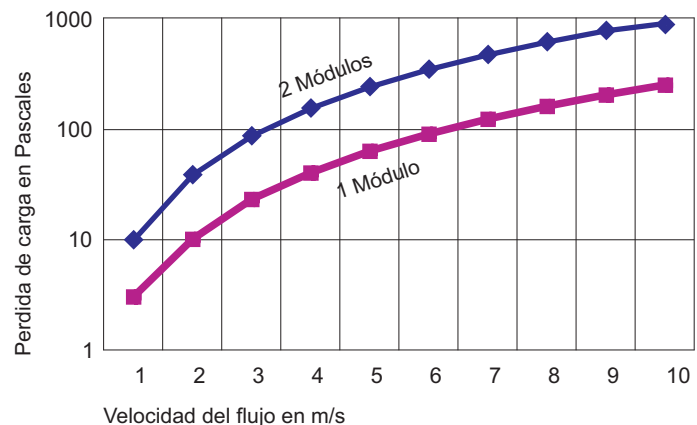
- Bridas de perfiles metálicos laminados en caliente
- Protección del material acústico para flujos de altas velocidades y/o temperaturas.
- Configuraciones para espectros sonoros especiales.
- Configuraciones de baja pérdida de carga.
- Chapas en espesores especiales.
- Pintura anticorrosiva especial.
- Conexiones en curvas.
- Deflectores anti-lluvia.
- Malla anti-pájaros.

Los productos MODULINE son de construcción estandarizada. Solicite información sobre **DISEÑOS ESPECIALES**

### Gráfico de Atenuaciones



### Gráfico de pérdidas de carga



Decibel Sudamericana S.A., fiel a su filosofía de superación permanente, se reserva el derecho de modificar las características descriptas en cada caso a los efectos de optimizar la calidad y/o resultado del producto.