

● **SILENCIADOR SPLITTER PRO ACUS** SERIE S600-S1200-S2400

Silenciadores con atenuación acústica superior a 10 dB(A) según ISO 11820, contruidos con los siguientes materiales:

- Lana mineral ISO 354, UNE23, 102 90.
- Lana de vidrio con velo ASTM C423, UNE23 727-90
- Acero carbonó A 37 preparación de superficie ISO 8504 - SSPC-SP1
- Acero galvanizado ASTM A653
- Canales de acero A42-27ES
- Metal perforado / desplegado / maquilado calidad A37
- Cuñas aerodinámicas.

MODELO	IL dB(A)
S600	10
S1200	15
S2400	20



- **GENERALIDADES.**

- Los materiales metálicos a ocupar serán planchas metálicas, metal desplegado / perforado calidad A366 SAE1010, A37-24ES, ASTM A653, A42-27ES y lanas minerales / vidrio de alta densidad ISO 354 UNE23 102 90 y ASTM C423 UNE23 727-90.
- Los materiales ocupados en el tratamiento acústico son de carácter incombustible / ignífugos y no tóxicos.
- En las estructuras y materiales metálicos, consideran preparación de superficie norma ISO 8504 - SSPC-SP1 en base a tratamiento epóxico libre de plomo.
- Además se ofrece un servicio de POST-VENTA, el cual consta de realizar un seguimiento 12 meses después de terminado el trabajo, para verificar si se requiere un mantenimiento al CONTROL ACÚSTICO realizado, con respecto a la normativa requerida, nacional o internacional o nuevas fuentes de ruido por mejorar, lo que implica una GARANTIA TOTAL, según requerimientos de la normativa ISO9001/2000.

FICHA TÉCNICA

FICHA TÉCNICA SILENCIADOR SPLITTER