



Toma de aire acústica **TA3** construida en chapa de acero galvanizada, utilizadas como toma o expulsión de aire con la consiguiente reducción del nivel sonoro inicial.

Fabricación:

Lamas: Fabricadas en chapa de acero galvanizada calidad **ES DX51D / Z275** según Norma **UNE-36130 ó EN-10142**.

Marcos: Fabricado en chapa de acero galvanizada calidad **ES DX51D / Z275** según Norma **UNE-36130 ó EN-10142**.

La lana mineral de las lamas está clasificada como A2-s1, d0, según norma **UNE-EN 13501:2002**.

VALORES DE ATENUACION en dB								
frecuencia Hz	63	125	250	500	1 K	2 K	4 K	8 K
TA 3	3	4	7	9	14	16	14	15

CERTIFICAMOS:

- Todas las materias primas con que se construyen los productos a suministrar, están previamente verificados y responden a las normas europeas DIN ó UNE en todas sus características.
- Los sistemas de montaje y ensamblaje de las distintas piezas, responden así mismo a las normas europeas y en cualquier caso aseguran la necesaria rigidez y estabilidad en funcionamiento a que están destinados.
- Las características técnicas, responden a lo indicado en las tablas de selección y otras auxiliares de nuestro catálogo, con el necesario rigor técnico.
- Nuestra trayectoria en el mercado, de más de 40 años, está marcada con el criterio general con que trabajamos todas las empresas del grupo TECNIGRUPO (TECNIFAN, AIRSUM) en el que se incluye un riguroso concepto de GARANTIA, tanto en los datos técnicos ofertados, como en la fabricación propiamente dicha.
- Finalmente les informamos que todos nuestros procesos, tanto Administrativos y Comerciales como de Diseño, Fabricación y Verificación, están amparados por la Norma UNE EN ISO 9001:2015 con el N° de Certificado 8977/18.

Lo que hacemos constar a todos los efectos.

AIRSUM, S.L.