



Rejillas de aletas curvadas impulsión o retorno de aire fabricadas en perfil de aluminio anodizado, marca **AIRSUM**, Serie **400** de dimensiones LxH, con lamas curvadas en 1 dirección (Tipo 410) o 2 direcciones (Tipo 420). Pueden incorporar compuerta de regulación de caudal de lamas acopladas en oposición y accesible desde la parte frontal (R414, 415, 417, 424, 425 y 427) en sus variantes tanto de chapa de acero galvanizado como en PVC.

Acabado:

Estandar: Aluminio anodizado plata o Aluminio lacado en blanco.

Opcional: Lacadas RAL a definir.

Fijaciones:

Clips (**C**): Necesario marco de montaje tipo MMA.

Tornillo (**T**): La rejilla va provista de taladros avellanados para atornillar.

Fijación oculta (**F**): Sistema de fijación oculto accesible desde la parte frontal de la rejilla. Es recomendable colocar marco de montaje tipo MMA.

Fabricación:

Bastidor: Perfil de aluminio extruido aleación 6063 tratamiento T5, de acuerdo con Normas EN-573-3 y EN 755-2.

Lamas: Perfil de aluminio extruido aleación 6063 tratamiento T5, de acuerdo con Normas EN-573-3 y EN 755-2.

Opcional: Regulación de caudal en chapa de acero galvanizada (415, 425) ó regulación de caudal en PVC (414, 424, 417, 427).

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 50 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 **EC-8977/18**.

Lo que hacemos constar a todos los efectos.

AIRSUM, S.L.



Airsum S.L.
 NIF: ESB28 318236
 Alcotanes, 17 - P.I. El Cascajal
 E-28320 Pinto (Madrid)



(+34) 91 692 72 40



airsum@airsum.es



www.airsum.es