



Catálogo de Productos

Fabricacion Standard y a Medida
de Rejillas de Ventilación y Aire Acondicionado

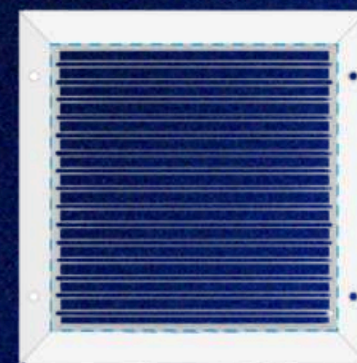
REJILLA TIPO RETORNO

Las Rejillas tipo Retorno son una solución ideal para el retorno y la extracción del aire en sistemas de climatización, calefacción y ventilación. Estas Rejillas no solo son funcionales, sino que también aportan un toque estético a tus espacios.

Una de las características más destacadas de nuestras Rejillas es su diseño con aletas inclinadas a 45°, que no solo optimiza el flujo de aire, sino que también dificulta la entrada de polvo y la penetración de luz, garantizando un ambiente más limpio y confortable.



Frente



Lateral



**Profundidad
Requerida**

3 cm



Aplicaciones:

Refrigeración
Calefacción
Ventilación

Montajes:

Paredes,
Techos falsos
Conductos

Terminación:

Nuestras Rejillas están disponibles en un elegante color blanco electrostático horneado, pero también ofrecemos opciones en acero inoxidable y chapa galvanizada sin pintar, para que elijas la que mejor se adapte a tus necesidades.

Las rejillas se piden por las medidas interiores más marco (Base x Altura)

REJILLA DE INYECCION SIMPLE DEFLEXIÓN

Te presentamos nuestras Rejillas de Inyección de Simple Deflexión, disponibles con o sin palanca de apertura. Estas Rejillas están especialmente diseñadas para el Retorno e Inyección de aire, permitiendo una circulación eficiente y controlada. Cuentan con tablillas delanteras verticales regulables que te permiten dirigir el flujo de aire de manera lateral, además de una regulación trasera que facilita abrir, cerrar o ajustar el paso de ventilación según tus necesidades.



Aplicaciones:

Refrigeración
Calefacción
Ventilación

Montajes:

Paredes, techos falsos, conductos

Terminación:

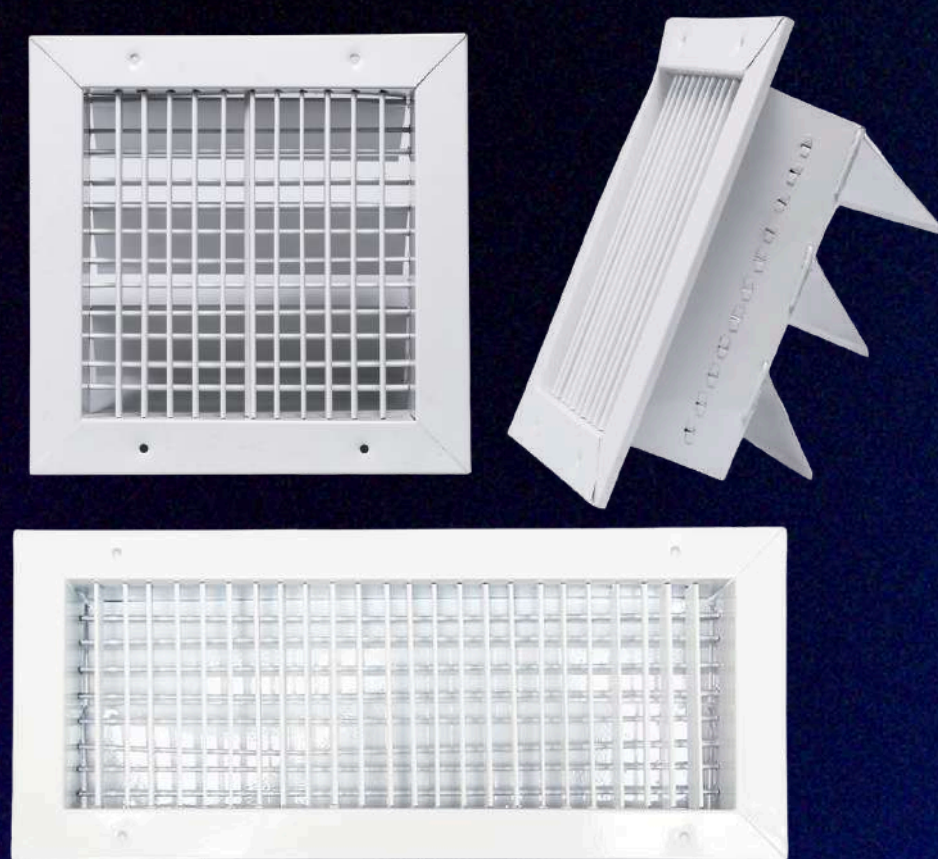
Nuestras Rejillas están disponibles en un elegante color blanco electrostático horneado, pero también ofrecemos opciones en acero inoxidable y chapa galvanizada sin pintar, para que elijas la que mejor se adapte a tus necesidades.

Las rejillas se piden por las medidas interiores más marco (Base x Altura)

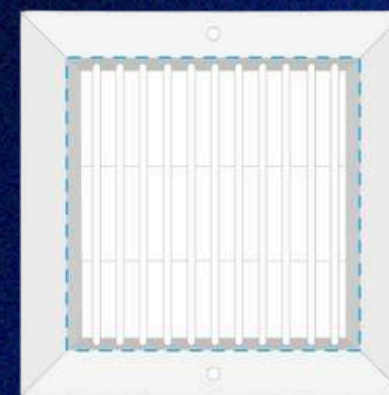
REJILLAS DE INYECCIÓN DOBLE DEFLEXIÓN-TRIFLEX

La Rejilla de Inyección Doble Deflexión (Triflex) es la solución ideal para quienes buscan un sistema de ventilación eficiente y regulable. Con su diseño innovador, permite ajustar tanto la doble fila de tablillas delanteras como las deflexiones traseras, brindando un control total sobre el flujo de aire. Esta rejilla es perfecta para inyección de aire o simplemente como un método efectivo de ventilación.

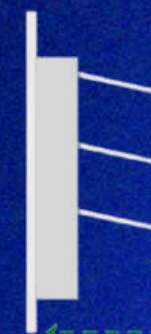
La regulación se realiza fácilmente antes de la instalación, asegurando que se adapte a tus necesidades específicas.



Frente



Lateral



**Profundidad
Requerida**

12 cm

Aplicaciones:

Refrigeración
Calefacción
Ventilación

Montajes:

Paredes, techos falsos
conductos

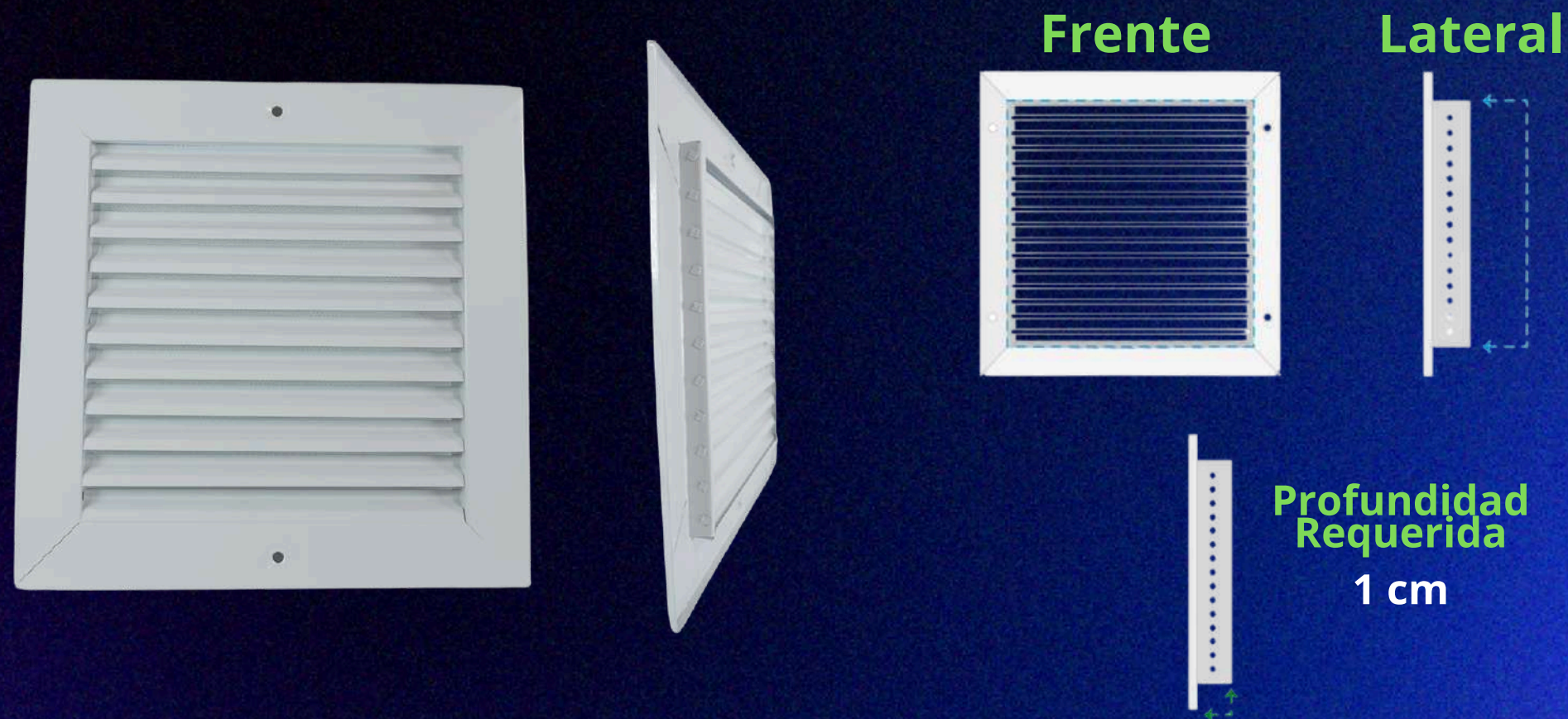
Terminación

Nuestras Rejillas están
disponibles en un elegante color
blanco electrostático horneado

Las rejillas se piden por las medidas interiores más marco (Base x Altura)

REJILLA TIPO RETORNO PARA PUERTA

Están diseñadas para facilitar el flujo de aire de retorno a través de puertas o lugares con profundidad reducida, en las cuales se dificulta la colocación de una Rejilla Retorno convencional, bloqueando la entrada de luz y reduciendo el nivel de ruido. Su diseño sencillo les permite integrarse fácilmente en cualquier estilo arquitectónico.



Terminación:

Nuestras Rejillas están disponibles en un elegante color blanco electrostático horneado, pero también ofrecemos opciones en acero inoxidable y chapa galvanizada sin pintar, para que elijas la que mejor se adapte a tus necesidades.

Las rejillas se piden por las medidas interiores más marco (Base x Altura)

TABLA DE MEDIDAS DE FABRICACION STANDARD

LAS REJILLAS SE PIDEN POR LAS MEDIDAS INTERIORES MAS MARCO (BASE X ALTURA)

10x10	15x10	20x10	30x10	25x10	40x10	50x10	60x10
10x15	15x15	20x15	30x15	25x15	40x15	50x15	60x15
10x20	15x20	20x20	30x20	25x20	40x20	50x20	60x20
10x25	15x25	20x25	30x25	25x25	40x30	50x30	60x30
10x30	15x30	20x30	30x30	25x25	40x40	50x40	60x40
10x35	15x35	20x35	30x35	35x35	40x50	50x40	60x50
10x40	15x40	20x40	30x40	45x45	40x60	50x50	60x60

DIFUSORES REDONDOS

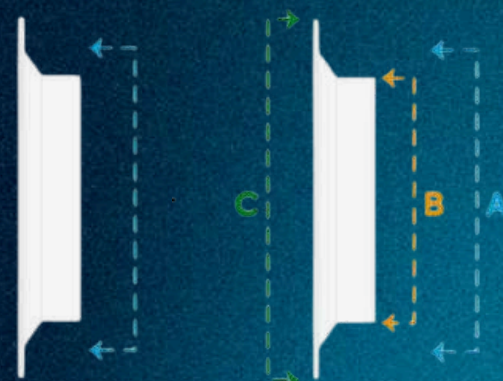
Los Difusores Redondos están diseñados para ofrecer una inyección de aire en 360°. Su forma circular asegura una distribución uniforme en todas las direcciones, lo que se traduce en un alto índice de inducción en el ambiente. Esto los convierte en una opción ideal para mantener un clima confortable en cualquier espacio.



Frente



Lateral



MEDIDAS DE FABRICACIÓN STANDARD			
MODELO	A	B	C
4"	10,00	7,50	15,50
6"	15,00	12,00	19,50
8"	20,00	17,00	25,00
10"	25,00	22,50	31,00
12"	30,00	25,00	35,00
16"	38,00	33,00	43,00
18"	45,00	40,00	52,00

Aplicaciones:

Refrigeración
Calefacción
Ventilación

Montajes:

Paredes, techos falsos, conductos

Material:

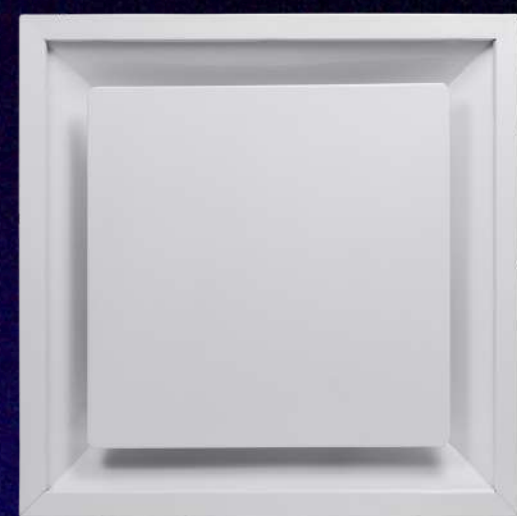
Chapa doble decapada
Color: Blanco Electroestático
Horneado

DIFUSORES PLACA PARA CIELORRASO

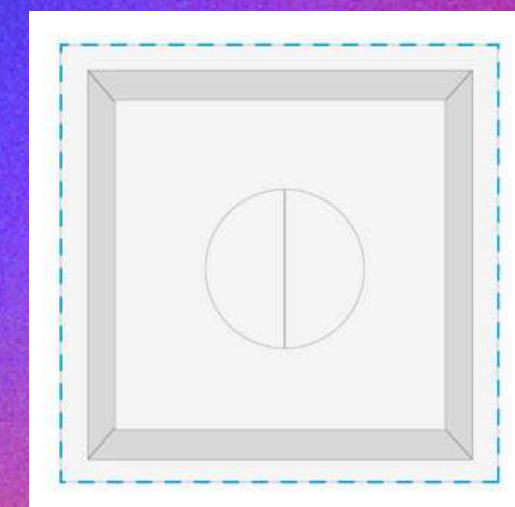
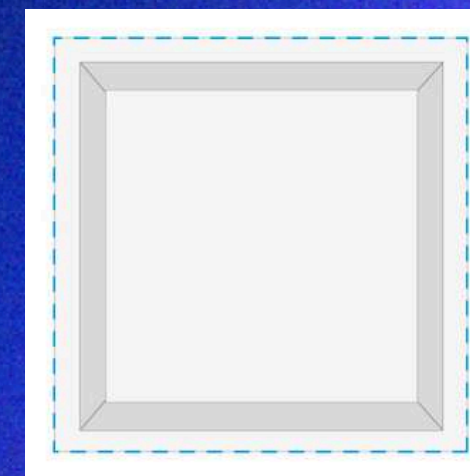
Los Difusores Placa para cielorraso son la solución ideal para Ventilación, Extracción e Inyección de aire, y están diseñados para reemplazar placas de telgopor, yeso o durlock. Con medidas exteriores de 60 x 60 cm, estos difusores se adaptan perfectamente a distintos entornos, ofreciendo una integración armoniosa en la decoración. Su terminación en chapa doble decapada y el color blanco electrostático horneado aportan un acabado de alta calidad y estética, asegurando que se mantenga la coherencia visual del espacio.

Además, cuentan con salidas para conductos en varios diámetros: 10 cm, 15 cm, 20 cm, 25 cm y 30 cm, permitiendo flexibilidad y personalización según las necesidades específicas de cada instalación.

Opta por los Difusores Placa para cielorraso para combinar eficiencia y diseño en tus proyectos de climatización.



FRENTE

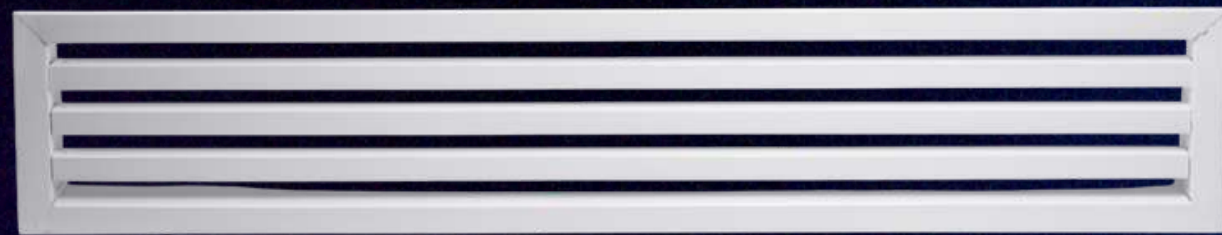


DORSO

DIFUSORES LINEALES

Los Difusores Lineales están diseñados para el Retorno e Inyección de aire en instalaciones de aire acondicionado, calefacción y ventilación, proporcionando una solución elegante y moderna que se integra fácilmente en cualquier estilo arquitectónico. Son ideales para aplicaciones como oficinas, restaurantes, centros de salud y otros espacios donde la estética es fundamental.

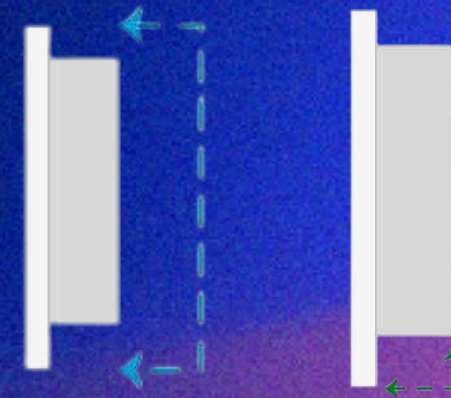
Fabricados con un marco de chapa galvanizada y ranuras de aluminio, estos difusores garantizan durabilidad y un rendimiento óptimo. Además, su terminación en color blanco electrostático horneado les otorga un acabado pulcro y atractivo, asegurando que se mantenga la armonía visual en el entorno.



Frente



Lateral



Profundidad
Requerida

3 cm

Opciones

- 1 Vía
- 2 Vías
- 3 Vías

Todos los difusores se piden por las medidas interiores más marco (Base x Altura)

ROLLO DE FLEJE PERFORADO GALVANIZADO

Descubrí las características del Rollo de Fleje Perforado Galvanizado, una solución ideal para diversas aplicaciones de fijación y soporte. Fabricado en chapa galvanizada, este fleje ofrece una combinación excepcional de resistencia y flexibilidad, asegurando un rendimiento duradero en cualquier entorno. Las perforaciones regulares del Fleje permiten un ajuste preciso, facilitando su uso en una amplia gama de proyectos. Con un ancho de 20 mm y opciones de largo de 5m, 10m, 15m y 30m, puedes elegir la medida que mejor se adapte a tus necesidades específicas.

Con un espesor de 0,40 mm, este material galvanizado es perfecto para quienes buscan un producto confiable y versátil. Ya sea para aplicaciones industriales o de construcción, el Fleje Perforado Galvanizado es esencial para garantizar la estabilidad y seguridad de tus instalaciones.



REDUCCIONES REPUJADAS DE ALUMINIO

Las Reducciones Repujadas de Aluminio son componentes clave en sistemas de tuberías y conductos, diseñadas para facilitar la conexión entre diferentes diámetros. Fabricadas en aluminio repujado, ofrecen una combinación ideal de ligereza y resistencia, perfectas para diversas aplicaciones industriales y de construcción.

Funciones Principales:

- Conexión de tuberías: Permiten unir tuberías de diferentes diámetros, asegurando un flujo eficiente.
- Optimización del Espacio: Facilitan la transición entre secciones de tuberías, maximizando el uso del espacio en instalaciones.
- Versatilidad: Adecuadas para una amplia gama de aplicaciones, desde sistemas de plomería hasta instalaciones de ventilación y aire acondicionado.

Medidas Disponibles:

4x3; 5x3; 5x4
6x4; 6x5
8x4; 8x6
10x6; 10x8
110x100



PUERTAS LLAVE DE PASO

Nuestras puertas son la solución perfecta para la gestión de espacios y control de acceso en instalaciones residenciales y comerciales. Disponibles en dos opciones:

- Chapa galvanizada con acabado en blanco electrostático horneado.
- Acero inoxidable esmerilado de calidad 430.



Medidas Disponibles:

15x15; 15x20;
20x20; 20x25;
30x30; 30x40;
40x40

Las puertas corresponden a las medidas interiores

PLACA DE ACERO INOXIDABLE

Nuestras Placas de Acero Inoxidable esmerilado son la opción ideal para quienes buscan calidad y estética en sus proyectos de revestimiento. Están elaboradas con acero inoxidable de calidad 430, con un espesor de 0,5 mm, garantizando una durabilidad excepcional y una apariencia elegante.

Características Destacadas:

- Cortes a Medida: Adaptamos nuestras placas a las especificaciones de tu proyecto, asegurando un ajuste perfecto.
- Acabado Esmerilado: Proporciona un acabado suave y atractivo, que resalta la belleza del acero inoxidable.
- Protector PVC: Las placas cuentan con un protector de PVC para evitar daños durante el transporte e instalación.
- Pliegues y Calados: Disponemos de opciones de pliegues y calados, permitiendo personalizar tu diseño según tus necesidades.

Además, trabajamos sobre planos, lo que nos permite crear soluciones a medida para cualquier tipo de requerimiento.



REJILLAS AV GAS APROBADAS

Las Rejillas AV Gas Aprobadas Son la solución ideal para instalaciones internas domiciliarias, comerciales e industriales. Estas Rejillas están diseñadas específicamente para ambientes donde funcionan artefactos que utilizan Gas Natural o Gas Licuado de Petróleo, garantizando una correcta ventilación y seguridad en su funcionamiento.



Medidas:

15×15: 100 cm²
20×20: 100 cm²
20×20: 200 cm²
15×30: 200 cm²

Opciones:

****Con marco para colocar en vidrio:****

ideal para colocar en paños fijos cuando no es posible colocar la rejilla de gas en pared



****Con marco y salida para conducto de 5":****

Ideal para colocar en pared, permitiendo una conexión eficiente a los sistemas de ventilación.



Aprobadas por

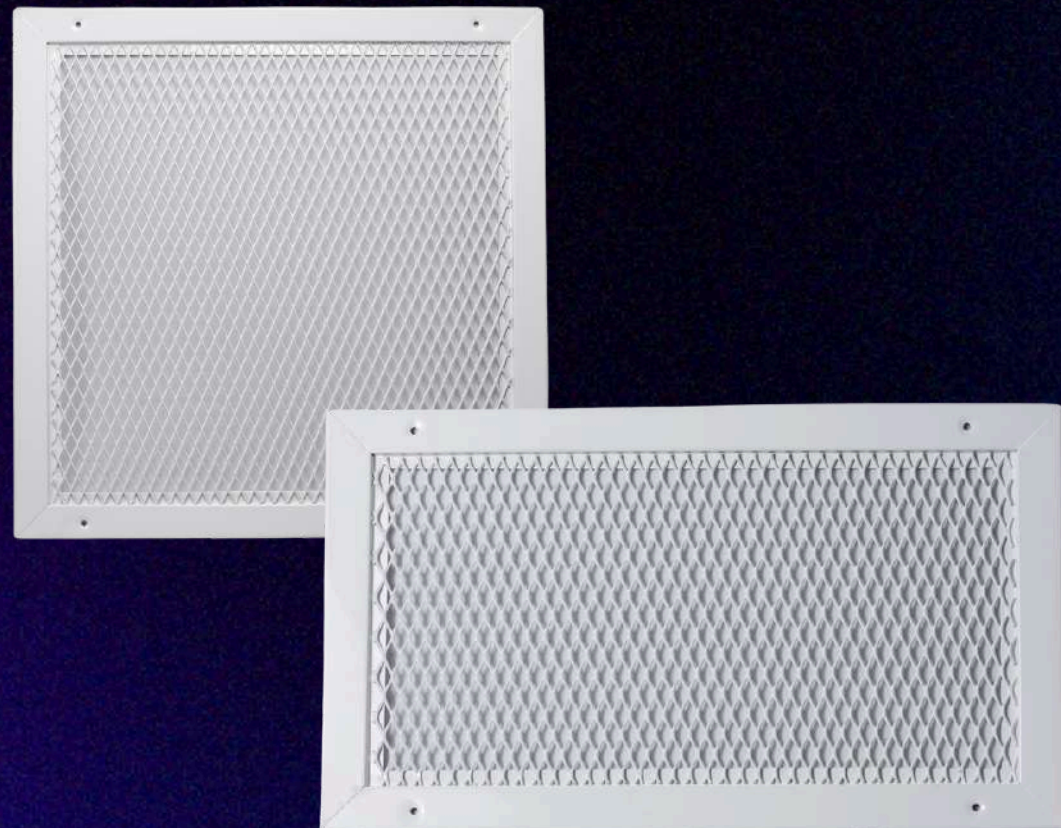


REJILLAS CON MALLA METÁLICA

Estas Rejillas permiten la circulación de aire y la evacuación de gas en caso de fuga, cumpliendo con normativas de seguridad.

Funciones Principales

- Ventilación: Facilitan la entrada de aire fresco y la salida de aire viciado.
 - Evacuación de Gas: Previenen la acumulación de gas, reduciendo el riesgo de explosiones.
 - Aireación: Mejoran la combustión de los equipos de gas.
 - Seguridad: Actúan como un elemento de protección ante fugas.
 - Eliminación de olores: Disipan aire contaminado hacia el exterior.
 - Reducción de Humedad: Promueven una adecuada circulación de aire.
 - Terminación: Blanco Horneado.
 - Medidas Disponibles: 40 x 20 cm y 50 x 40 cm.
- Especificaciones:** - Fabricación a Medida: Adaptamos a sus necesidades específicas.



Estamos para ayudarte, no dudes en contactarnos!



1161742076



60735325



consultas@airvent.com.ar



Castañón 1277, Flores (C.A.B.A)
A metros de la Estación Virreyes (Subte Linea E)



Nuestros Horarios de atencion: Lunes a Viernes
de 8 a 12 hs y de 12.30 a 17hs

