

# OctoPro

## Características Generales de Rejillas para Aire o Rejillas de Paso de Aire, OctoPro.

VentDepot cuenta con una gran gama de Rejillas para la admisión o extracción de aire.

La OctoPro, es una rejilla octagonal de alta eficiencia. Diseñada para instalarse en una diversidad de lugares, proporcionando un aspecto más estético. Permiten un control de la dirección y volumen del flujo de Aire. Están elaboradas con un marco de Aluminio. Son ideales para mantener los espacios de arrastre secos, además permiten la entrada de luz en los lugares cerrados.

Las Rejillas DobleAire, ayudan a reducir la acumulación de humedad, así como también, previenen la posibilidad de daños por termitas y moho.

Diseñada con normas Internacionales y aprobada por la I.V.S. (Industrial Ventilation Society).

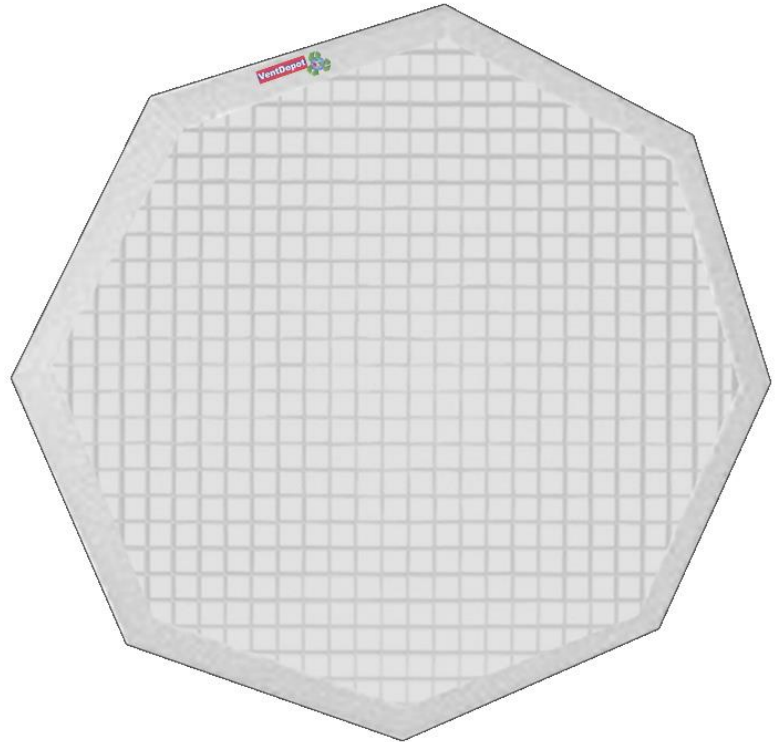
## Aplicaciones de Rejillas de Aire o Rejillas de Paso de Aire, OctoPro.

Ideal como complemento a cualquier sistema de extracción de Aire, como Sistema de Ingestión Estático.

Para uso en Industrias, Oficinas o cualquier tipo de Inmueble que requiera de ventilación.

## Garantía de Rejillas de Aire o Rejillas para Paso de Aire, OctoPro.

Las OctoPro cuentan con 1 año de garantía sujeto a cláusulas.



Características Técnicas Específicas de las Rejillas para Aire o Rejillas de Paso de Aire, OctoPro.

Clave	Rejilla	A pulg	B pulg	C pulg	Área Libre m <sup>2</sup>	Peso kg	Dimensiones con Empaque de Plástico		
							Base	Alto	Ancho
<b>MXERO-001</b>	Blanca	4	4	1/2	0.003	0.3	11	11	14
<b>MXERO-002</b>	Blanca	6	6	1/2	0.009	0.5	16	16	14
<b>MXERO-003</b>	Blanca	8	8	1/2	0.018	0.6	21	21	14
<b>MXERO-004</b>	Blanca	10	10	1/2	0.03	0.7	26	26	14
<b>MXERO-005</b>	Blanca	12	12	1/2	0.045	0.9	31	31	14
<b>MXERO-006</b>	Blanca	14	14	1/2	0.064	1	36	36	14
<b>MXERO-007</b>	Blanca	16	16	1/2	0.085	1.2	41	41	14

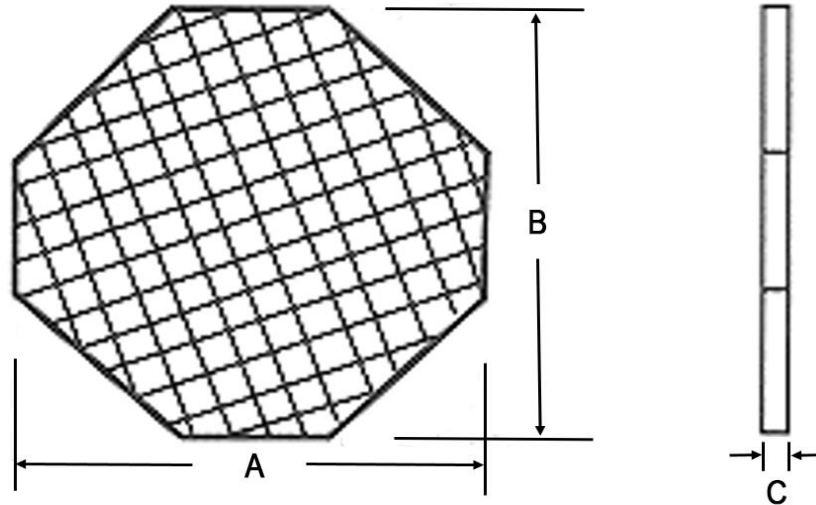




### Características Técnicas Específicas de las Rejillas para Aire o Rejillas de Paso de Aire, OctoPro.

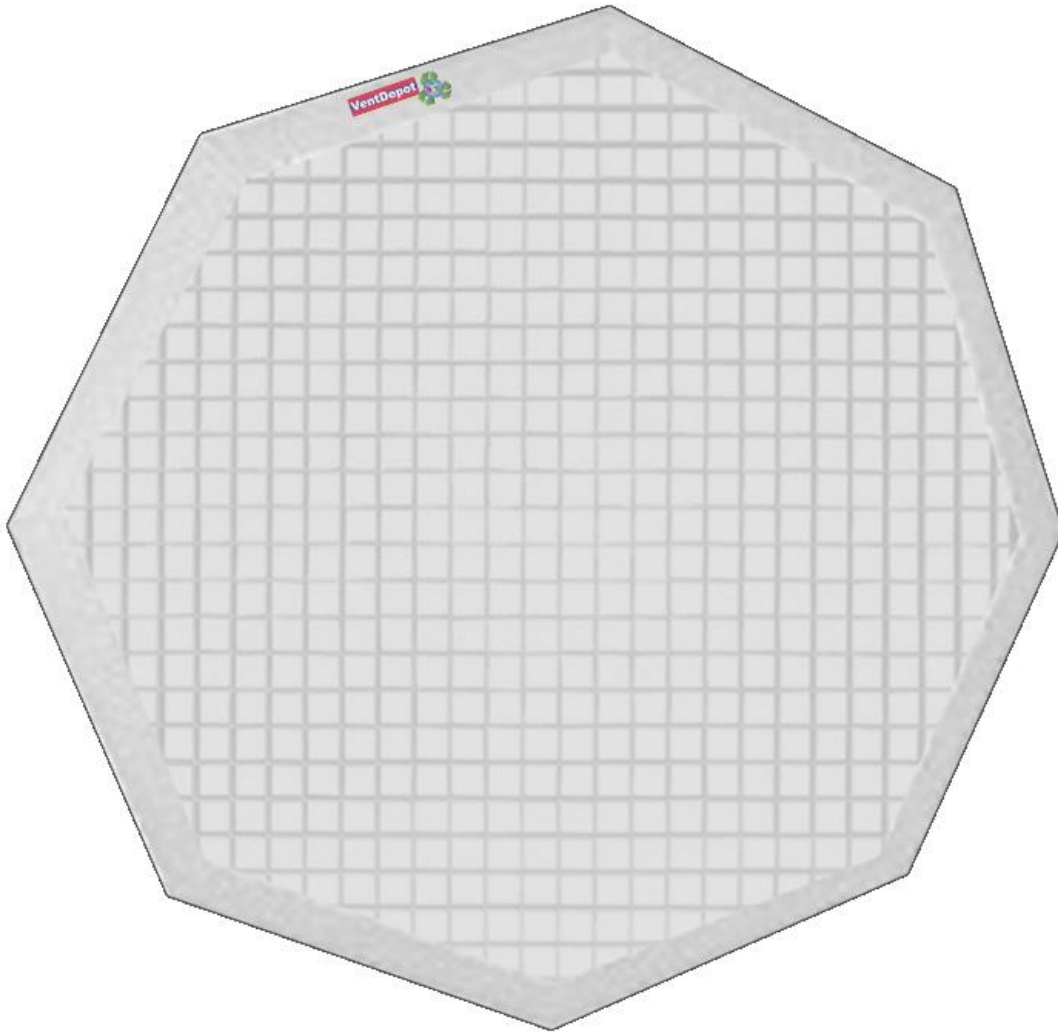
Clave	Rejilla	A	B	C	Área Libre m <sup>2</sup>	Peso kg	Dimensiones con Empaque de Plástico		
		pulg	pulg	pulg			Base	Alto	Ancho
<b>MXERO-008</b>	Blanca	18	18	1/2	0.11	1.3	46	46	14
<b>MXERO-009</b>	Blanca	20	20	1/2	0.138	1.4	51	51	14
<b>MXERO-010</b>	Blanca	22	22	1/2	0.168	1.6	56	56	14
<b>MXERO-011</b>	Blanca	24	24	1/2	0.202	1.7	61	61	14
<b>MXERO-012</b>	Blanca	26	26	1/2	0.228	1.9	67	67	14
<b>MXERO-013</b>	Blanca	28	28	1/2	0.267	2	72	72	14
<b>MXERO-014</b>	Blanca	30	30	1/2	0.309	2.1	77	77	14

### Dimensiones Especificas de Rejillas para Aire o Rejillas de Paso de Aire, OctoPro.





**Galería de Imágenes de Rejillas para Aire o Rejillas de Paso de Aire, OctoPro.**



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor.
V1	Marcela Roldán	Formato HTML	Cambio de Formato	Antonio De Jesus G.
V2	Fernando Guerrero	Descontinuar	MXERO-015-MXERO-028 Se descontinuo color cromo.	Julio Delgado Pacheco

