

## Rejilla IESA Acero

SPIRODUCTO + **REJILLAS** + DIFUSORES + FILTROS + DUCTO FLEXIBLE + ACCESORIOS

Rejilla de acero de doble deflexión para inyección de aire con aletas rectas ajustables individualmente, verticales al frente y horizontales atrás. La cara de la rejilla se ajusta al diámetro del ducto (desde diámetro 6"). Incluye tornillería para fijación, deflector y sello en el marco para evitar fugas de aire. Diseñada para montarse en un ducto circular sin necesidad de casquillos.

1

### Acabados

Pintura en polvo electrostática horneada en Blanco Brillante (estándar). (Con opciones en otros colores).

2

### Medidas

Medidas pares desde :  
desde 8" X 3" hasta 36" X 12".

3

### Construcción

Fabricada en Acero con opción a Aluminio (IESL)

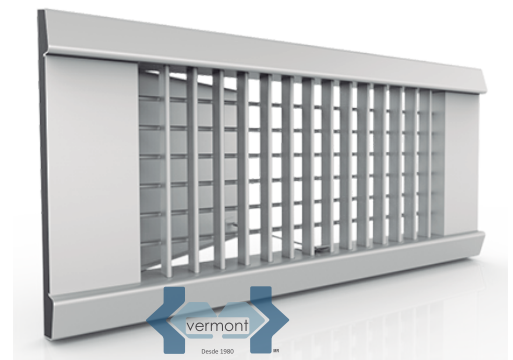
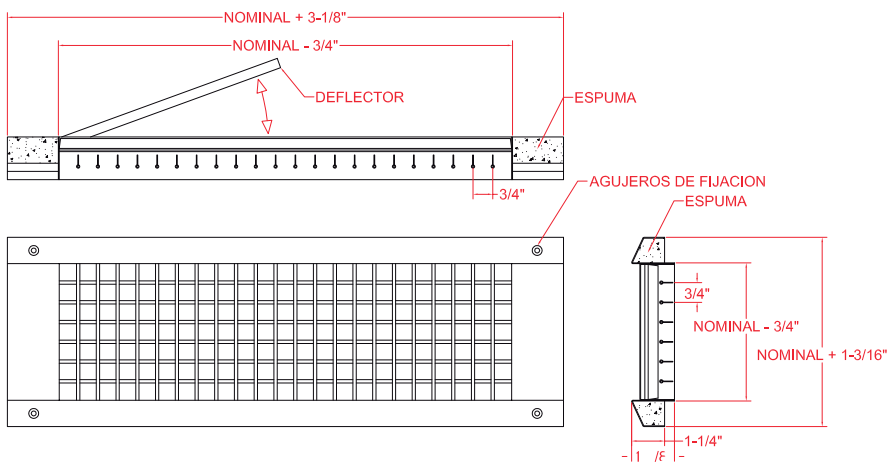
4

### Aplicaciones

Diseñada para montarse en un ducto circular sin necesidad de casquillos.

5

### Vistas Rejilla IESA

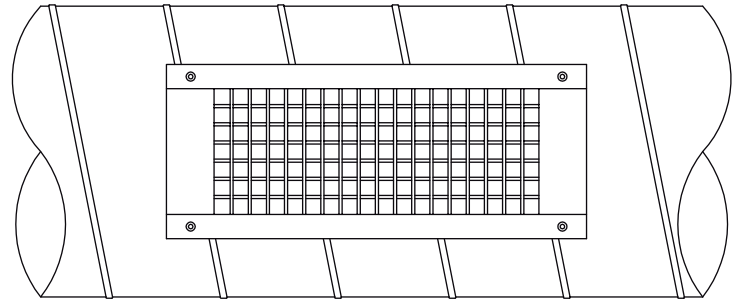
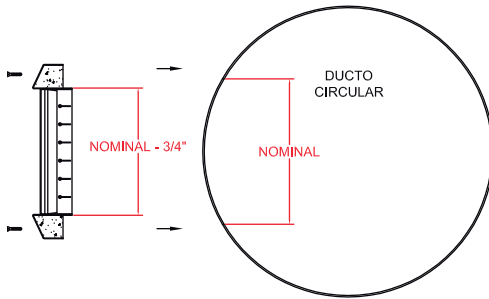


*Empaque plástico hermético con tornillos para fijación.*

## Rejilla IESA Acero

SPIRODUCTO + **REJILLAS** + DIFUSORES + FILTROS + DUCTO FLEXIBLE + ACCESORIOS

### 6 Instalación



### 7 Nomenclatura

**IES A B 08.00 03.00**

IES PRODUCTO	A MATERIAL	B COLOR DE PINTURA	08.00 ANCHO	03.00 ALTO
<b>IES</b> REJILLA DE DOBLE DEFLEXIÓN PARA INYECCIÓN DE AIRE CON ALETAS RECTAS PARA SPIRO CON DEFLECTOR	<b>A</b> ACERO  <b>L</b> ALUMINIO	<b>B</b> BLANCO  <b>S</b> SIN PINTURA  <b>A</b> ALUMINIO (NATURAL)  <b>N</b> NEGRO	2 ENTEROS Y 2 DECIMALES	2 ENTEROS Y 2 DECIMALES

## Rejilla IESA Acero

SPIRODUCTO + REJILLAS + DIFUSORES + FILTROS + DUCTO FLEXIBLE + ACCESORIOS

8

### Accesorios (OPCIONALES)



#### Spiro Ducto SLC

Ducto circular de acero galvanizado engargolado en espiral liso.



#### Spiro Ducto SRC

Ducto circular de acero galvanizado engargolado en espiral con tres venas de refuerzo