



## Difusor Redondo

**VFS**  
**VFR****● CARACTERÍSTICAS:**

- Difusor redondo tipo placa, para inyección o retorno.
- Placa central con altura regulable.
- Patrón de descarga de aire horizontal o vertical de 360°.
- Plato exterior expuesto tipo S a prueba de manchas (VFS).
- Plato exterior expuesto tipo R de menor altura (VFR).
- Montaje en plafón corrido.

**● DIMENSIONES:**

- Cuellos desde 6" a 14" con incremento de 2".

**● MATERIALES y ACABADOS:**

- Fabricado en aluminio.
- Colores de línea: blanco, blanco tablaroca y negro mate.
- Colores especiales disponibles.

**INTRODUCCIÓN**

Los difusores VFS/VFR cuentan con una gran versatilidad en aplicaciones que requieren de una amplia distribución de aire en espacios grandes y abiertos.

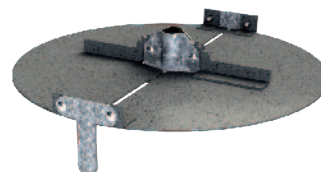
Su placa central permite inyectar o retornar aire con un patrón de 360° horizontal ó mediante el sencillo ajuste de su placa central se puede obtener un flujo vertical descendente obteniendo un extenso desplazamiento. Se pueden adquirir con un plato exterior expuesto tipo S a prueba de manchas (VFS) o un plato exterior expuesto tipo R de menor altura y están disponibles en cuellos de 6" hasta 14" en incrementos de 2".

Los difusores VFS/VFR están fabricados en aluminio con acabado en pintura electrostática en colores de línea: blanco, blanco tablaroca y negro. Colores especiales también disponibles.

Como accesorio opcional, se puede solicitar con Control de volumen redondo (CVR).

**ACCESORIOS**

- Control de volumen para cuello redondo (CVR).

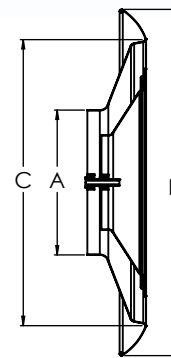
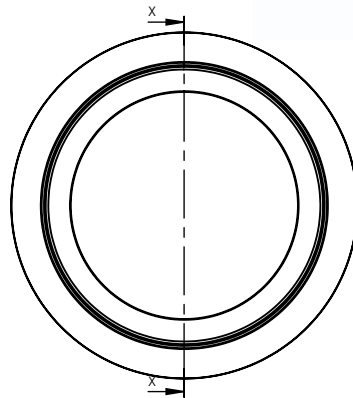


## VERSATILIDAD

- Edificios públicos.
- Iglesias y Escuelas.
- Hospitales y Clínicas.
- Deportes bajo techo.
- Residencias.
- Áreas industriales.
- Oficinas.
- Restaurantes y Cafeterías.
- Hoteles.



## PLANO DE DIMENSIONES



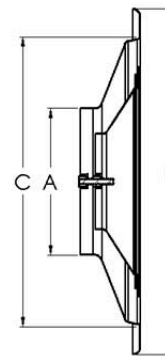
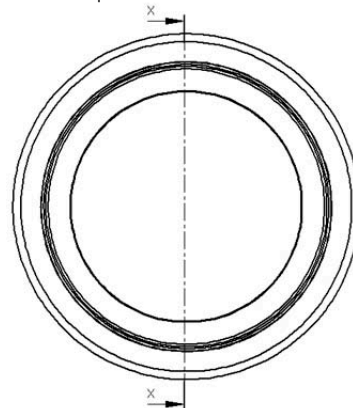
SECCIÓN X-X

Tamaño de difusor	A		C	Tipo Cuello	
	Cuello	Plato		Redondo	Cuadrado
6 - 12	6"	15 1/8	11 1/2	✓	N.D.
8 - 16	8"	19 1/8	15 1/2	✓	N.D.
10 - 20	10"	22	19 1/2	✓	N.D.
12 - 24	12"	29	23 1/2	✓	N.D.
14 - 28	14"	33	27 1/2	✓	N.D.

Notas:

Dimensiones en pulgadas

A = Medida requerida menos 1/6"



SECCIÓN X-X

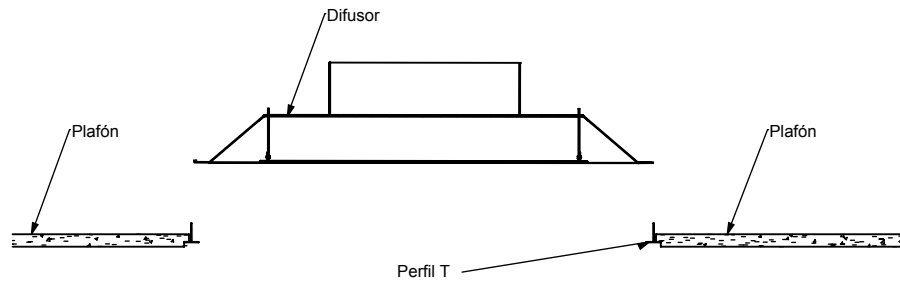
Tamaño de difusor	A		C	Tipo Cuello	
	Cuello	Plato		Redondo	Cuadrado
6 - 12	6"	13 15/16	11 1/2	✓	N.D.
8 - 16	8"	17 5/8	15 1/2	✓	N.D.
10 - 20	10"	20 9/32	19 1/2	✓	N.D.
12 - 24	12"	26 3/4	23 1/2	✓	N.D.
14 - 28	14"	30 1/2	27 1/2	✓	N.D.

Notas:

Dimensiones en pulgadas

A = Medida requerida menos 1/6"

Montaje de difusores en plafón reticular.



**ESPECIFICACIÓN SUGERIDA**

Los difusores de inyección o retorno de placa modelo VF con plato exterior expuesto tipo S a prueba de manchas (VFS) y plato exterior expuesto tipo R de menor altura (VFR) para plafón corrido serán de la marca Innes. Los difusores modelo VF tendrán un patrón de aire de 360° para una amplia distribución de aire horizontal o vertical mediante el sencillo ajuste de la placa. Podrán ser suministrados en cuellos de 6" hasta 14" en incrementos de 2". Estarán fabricados en aluminio con acabados en pintura electrostática en color: blanco, blanco tablaroca ó negro mate; colores especiales también estarán disponibles. Como accesorio opcional estará disponible el Control de volumen redondo (CVR).

- MODELO**
  - VFS
  - VFR
- MATERIAL**
  - ( A ) ALUMINIO
- DIAMETRO CUELLO**
  - (06), (08), (10), (12) ó (14)
- UNIDAD DE MEDIDA**
  - ( P )
- ACABADO**
  - ( B ) BLANCO REFRIGERADOR
  - ( T ) BLANCO TABLAROCA
  - ( N ) NEGRO
  - ( E ) COLOR ESPECIAL
  - ( S ) SIN PINTURA

**EJEMPLO: VFS A 06 P B**

Av. División del Norte N°76 Col. Memetta,  
 Cuajimalpa México. C.P. 05330 D.F.  
 Lada sin costo: 01 800 OK INNES  
 E-mail: ventas@innes.com.mx

[www.innes.com.mx](http://www.innes.com.mx)

