

Visit'Air

Puertas de visita, para conductos circulares (C), rectangulares (R) y rectangulares aislados (R Calorífico)

INFORMACIÓN GENERAL

Ventajas

Cumple los requisitos de la norma EN 13779.

Permite acceder fácilmente a conductos instalados para su inspección, limpieza y mantenimiento.

Gama

Modelos	Conducto	Conducto [I x L]
Visit'Air C	Circulares Do Ø 100 até 1250 mm	De 180 x 80 mm hasta 600 x 450 mm
Visit'Air R	Rectangulares	De 250 x 150 mm hasta 600 x 450 mm
Visit'Air R Calorífugo	Rectangular con aislamiento	De 200 x 200 mm hasta 600 x 600 mm

Denominación

Visit'Air	C	180 x 80
TIPO	MODELO	DIMENSIONES EN MM
	C: CIRCULARES R: RECTANGULARES RC: CALORÍFUGO	

Aplicación / Utilización

- Puerta de visita para conductos circulares (C), rectangulares (R) o rectangulares aislados (R Calorífuge) que permite la inspección de las redes.

Construcción / Composición

- En acero galvanizado.
- Junta de estanqueidad en goma sintética.

Sujetadores:

- Por tornillo tipo "estrella" para Visit'Air C y R.
- Por levas para Visit'Air R Heater (2 u 8 según el modelo).

Opciones

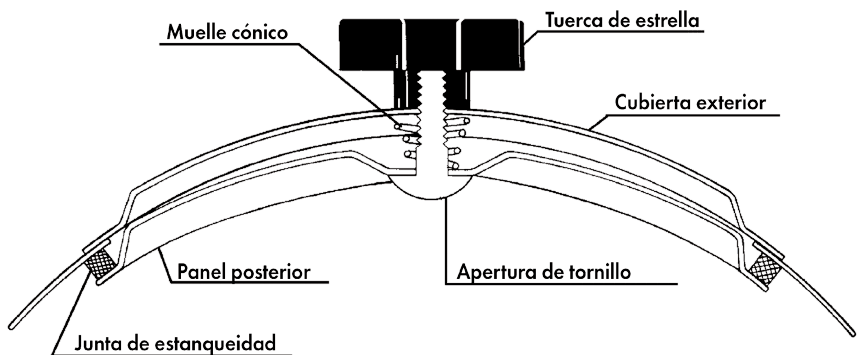
- Visit'Air C y R disponibles en acero inoxidable 304 y acero inoxidable 316 (excepto la versión Calorífuge) en versión de alta temperatura (de -30° a 1500° C):
- Paneles de acero.
- Juntas de cerámica.
- Tornillos de aleación.

Embalaje

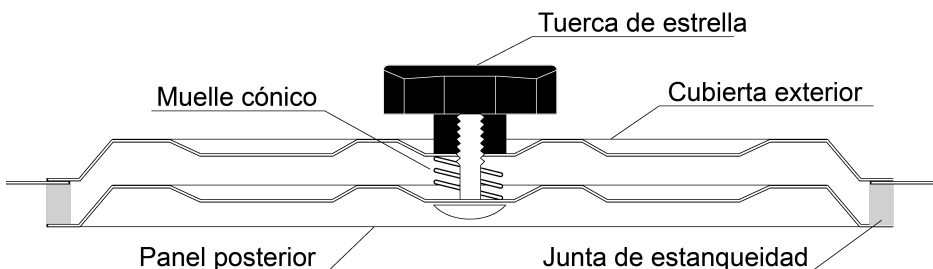
- Vendido por unidad.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA**LÍMITES DE UTILIZACIÓN**

- Temperatura: de - 40° C a 90° C.

MONTAJE Y CONEXIÓN**ASAMBLEA VISIT'AIR C**

Utilice el modelo de corte suministrado con la puerta de visita

ASAMBLEA VISIT'AIR R

Utilice el modelo de corte suministrado con la puerta de visita