

Salida del fachada**11094896****Visera antilluvia con rejilla Ø500 mm**

La visera antilluvia con rejilla es una salida de fachada para todas las redes de ventilación y tratamiento de aire de los edificios terciarios y colectivos.



Visera antilluvia con rejilla

VENTAJAS

- protección contra la lluvia en descarga horizontal,
- malla para proteger el acceso a la red (pájaros, etc...).

Descripción

La visera antilluvia con rejilla es una salida de fachada estándar para todas las redes de ventilación y tratamiento de aire de los edificios terciarios y colectivos. Impide el acceso de elementos exteriores a la red (pájaros, etc.) y protege la red contra la lluvia en descarga horizontal.

Campos de aplicación

Hábitat residencial colectivo, Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

Montaje

- atención, accesorio macho no directamente compatible con las salidas de ventiladores: utilizar las viseras específicas previstas a tal efecto o utilizar un manguito hembra.

Argumentario referencia

Aplicación:

- Protege las redes y los ventiladores contra la lluvia en descarga horizontal
- Salida de fachada estándar para todas las redes de ventilación y tratamiento de aire
- Protege el acceso a la red (pájaros, etc.)

Descripción:

- Visera antilluvia en acero galvanizado con 500 mm de diámetro
- El accesorio macho no es directamente compatible con las salidas de ventiladores. En ese caso, usar la visera específica o un manguito hembra

Características principales

- acero galvanizado conforme a la norma UNE EN 10346 garantizando la regularidad del revestimiento.

Datos dimensionales

Código artículo	Ø (mm)
11094896	500