

Celosia Exterior Tyfon

A prueba de agua

- Para locaciones expuestas a la intemperie/agua
- Plástico resistente ASA con UV
- Impermeabilización Extremadamente eficiente
- Disponible en blanco y gris

Fresh Tyfon

Fresh Tyfon, celosía de ventilación exterior que protege del clima. Una solución única que protege de manera efectiva contra los vientos fuertes y evita que el agua ingrese.

El aire es conducido a través de un tubo que se encuentra protegido por una cubierta, se obtiene una eficaz separación del agua y también redirige el viento. Su diseño también protege contra el ruido.

Tyfon está diseñado para acoplarse en adaptadores y ductos de Fresh, y se puede utilizar tanto en canales de Ø 98/102 y Ø 81/85 de diámetro. También está adaptado para que se le incorpore una malla protectora contra insectos # 150.



Especificaciones

Producto	Descripción	Código
Fresh Tyfon Blanco #180	Protector de agua y fuertes vientos Plástico ASA UV	910008
Fresh Tyfon Gris #180	Protector de agua y fuertes vientos Plástico ASA UV	910009
Malla Mosquetera	Malla Mosquetera #150	664003

Celosía Exterior Tyfon

A prueba de agua

Descripción / función

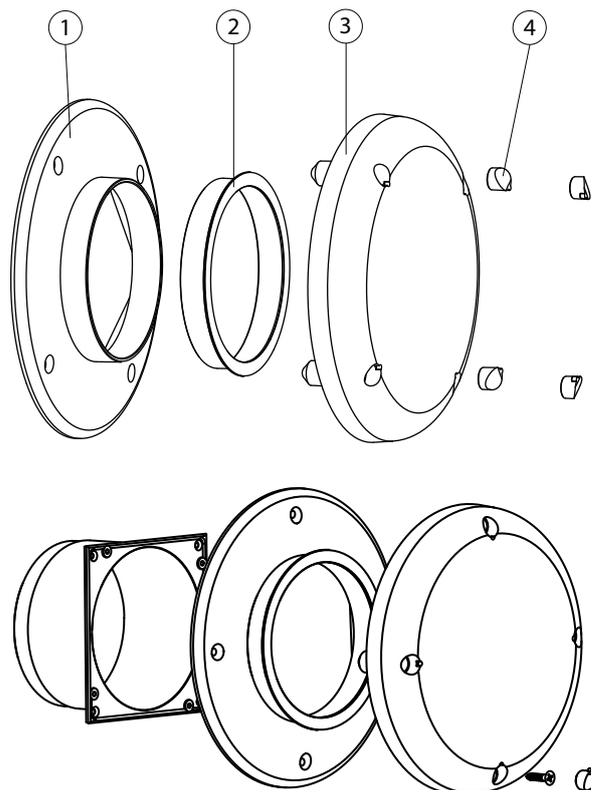
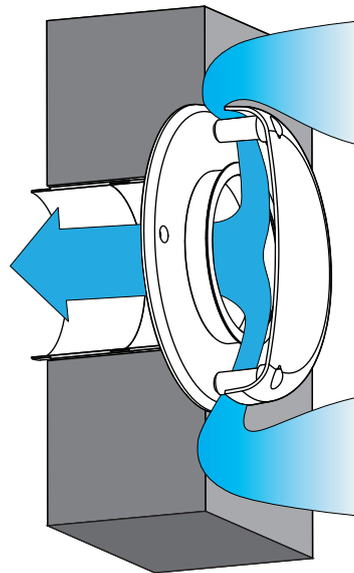
La celosía a prueba de agua se instala en fachadas exteriores. Gracias a su diseño exclusivo que evita de manera eficiente que el agua penetre en la construcción y reduce significativamente el efecto del viento. Para un cierto efecto "Tyfon" también protege contra el ruido exterior debido a su cubierta.

Se acopla perfectamente con los adaptadores Fresh de dimensiones $\varnothing 98/102$ y $\varnothing 81/85$ mm. Incluso encaja con el adaptador de $\varnothing 95$ mm. Se puede incorporar perfectamente una malla mosquetera de #150 para la protección contra los insectos. Este se coloca entre el adaptador y el Tyfon.

Tyfon es fácil de instalar y tiene una construcción muy robusta que evita que la tapa se suelte. Toda la unidad Tyfon se fija a la pared con cuatro tornillos que sujetan la cubierta y la placa de fijación juntos. Esto hace que sea extremadamente estable.

Tyfon consiste en una placa de pared (1) con un anillo de caída (2), tapa (3) y cuatro tapones (4) para cubrir los agujeros de los tornillos.

La placa de pared está, además, dotada de una junta para asegurar una instalación apretada.



Datos Técnicos

Material: UV-Resistente Hecho de plástico ASA

Color: Blanco y Gris

Un flujo de 8 l/s a 10 Pa puede mantenerse en la mayoría de los productos de ventilación

