

## Equipos de Ventilación Campana pared Inox 304+Filtros 2800X1200mm

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

MODELO # \_\_\_\_\_

NOMBRE # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



640192 (EPF1228)

Campana mural VAPOR AISI  
304 - 2800x1200

### Descripción

#### Artículo No.

Construido en acero inox. AISI 304. Instalado con filtros laberintos DEDALUS (en el frontal), paneles sólidos y canal colector de grasa alrededor. Lámina interior deflectora (en la parte posterior) para recoger el vapor condensado. Adecuado para lugares con grandes cantidades de vapor a expulsar (hornos, lavavajillas, etc)

### Características técnicas

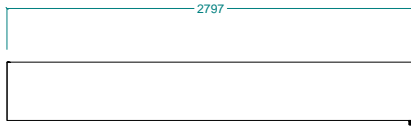
- Paneles externos con bordes redondeados para prevenir accidentes.
- Preajustada para la instalación de luces.
- Canaleta perimetral soldada para el drenaje de la condensa (diam.= 3/8").
- Bajo nivel de ruido.

### Construcción

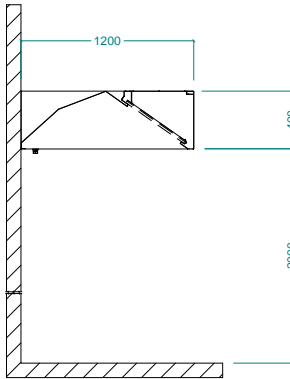
- Pernos y anclajes para la instalación en el techo.
- El filtro de laberinto garantiza una constante filtración para prevenir atascos y proteger contra incendios.
- Paneles ciegos en acero inoxidable AISI 304 para una correcta salida de humos.
- Tamaño de los orificios de salida diseñados para reducir las bajadas de presión.
- Lámina interior deflectora para facilitar la condensación y la recogida del vapor.
- Fabricación íntegra en de acero inoxidable 304 AISI.
- Los filtros laberinto de acero inoxidable 304 AISI son fácilmente extraíbles para su limpieza.

Aprobación: \_\_\_\_\_

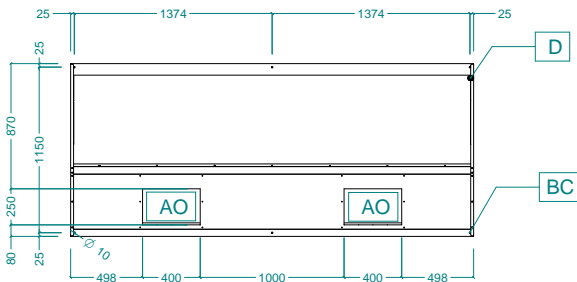
Alzado



Lateral



Planta



#### Info

Dimensiones externas, ancho	
640192 (EPF1228)	2800 mm
Dimensiones externas, fondo	1200 mm
Dimensiones externas, alto	400 mm
Peso neto	66 kg

#### Emisión de aire:

Capacidad de aire	4400 mc/h
-------------------	-----------