

Campana Central Compensada de 1,5mm de Espesor

Product features:

Características

DIMENSIONES: 2000x2200x750 mm, 2500x2200x750 mm, 3000x2200x750 mm, 3500x2200x750 mm, 4000x2200x750 mm, 4500x2200x750 mm, 5000x2200x750 mm, 5500x2200x750 mm, 6000x2200x750 mm

Descripción

Características:

- **Material:** Acero inoxidable AISI 304 18/10
- **Espesor:** 1,5 mm
- **Acabado:** Satinado
- **Tipo de instalación:** Central, fijación mediante anclaje superior al techo
- **Sistema de compensación:** Plenum de aportación con rejilla frontal y trampillas de ajuste
- **Incluye:** Filtros de lamas en acero inoxidable AISI 430 (490x490x50 mm)

Detalles técnicos:

- **Estructura sólida y soldada completamente**, diseñada con esquinas chafadas que favorecen una limpieza eficiente y reducen puntos de acumulación.
- **Sistema de regulación de caudal de aire**, mediante plenum interno con trampillas independientes que permiten adaptar la ventilación según necesidad.
- **Parte superior fabricada en acero galvanizado**, que proporciona resistencia adicional

frente a ambientes húmedos o alta carga de trabajo.

- **Canal de drenaje de grasas con cierre roscado**, pensado para una evacuación segura y rápida de residuos líquidos.
- Los modelos de longitud superior a 3 metros se entregan **en secciones unidas mediante kit oculto**, facilitando el transporte y la instalación sin comprometer la solidez del conjunto.

Product codes:

Reference: CCIC-200 /15

EAN13: -

UPC: -

Product gallery:

