

Campana Central Compensada Con Plenum de Regulacion y 1,5 mm 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 de Chapa:** 1,5 mm
- **Acabado:** Satinado
- **Tipo de instalación:** Central, fijación al techo mediante anclaje robusto
- **Sistema de compensación:** Plenum con rejilla frontal y trampillas internas para regulación precisa
- **Incluye:** Filtros de lamas en acero inoxidable AISI 430 (490x490x50 mm), desmontables para fácil mantenimiento
- **Medidas Largo X Fondo x Alto(mm) :** 2000 x 2200 x 750mm producto base
- **Disponible en diferentes medidas:** desde 2000mm hasta 6000mm de LARGO

Detalles técnicos:

- Construcción totalmente soldada, con bordes chafados que garantizan una limpieza óptima y evitan la acumulación de residuos.

- Sistema regulador de flujo de aire interno con trampillas independientes que permiten ajustar la ventilación según la demanda, mejorando la eficiencia del sistema.
- Techo fabricado en acero galvanizado, ofreciendo mayor durabilidad y resistencia a ambientes húmedos y de trabajo continuo.
- Drenaje integrado para grasas con tapón roscado, facilitando la evacuación limpia y segura de líquidos.
- Para campanas de más de 3 metros, entrega en módulos unidos por un kit de ensamblaje oculto que asegura la firmeza y facilita el transporte e instalación.

Product codes:

Reference: CCIC-200P /15

EAN13: -

UPC: -

Product gallery:

