



### Conducto modular colectivo liso y con soldadura láser para ventilación de baños, cocinas y campanas de cocina domésticas de simple pared

#### MATERIAL

Acero galvanizado / zincado (según diámetros)

#### ACABADO EXTERIOR

Mate

#### ESPEORES (mm)

0,5 - 0,6 (según diámetro)

#### DIÁMETROS DISPONIBLES (mm)

Ø130 a Ø400

#### SISTEMA DE UNIÓN

Unión cónica hembra-macho sin **abrazadera de unión**



2000 Pa



#### APLICACIONES

- Ventilación mecánica controlada de viviendas
- Ventilación higrorregulable y autorregulable
- Extracción de campanas domésticas



#### CARACTERÍSTICAS

- Cumple con todos los requisitos indicados en el CTE
- Garantía de **estanqueidad clase D según norma UNE-EN 12237** (conexión cónica metal-metal) **sin necesidad de junta** ni abrazadera de unión
- **Soldadura TIG/LASER** en continuo en todas las piezas
- Instalación con **dos piezas por planta** (te + regulable)
- Múltiples accesorios para instalaciones completas:
  - Extractores
  - Silenciadores
  - Piezas de adaptación
  - Conductos flexibles
- Elementos activos y pasivos de regulación de caudal

#### CERTIFICADO

Clase de estanqueidad D según UNE-EN.12237