



Sistema SV - EI 60

Conducto modular metálico con resistencia al fuego EI60 para ventilación de doble pared fabricado en acero inoxidable interior y exterior.

MATERIAL

Interior: Acero inoxidable

Exterior: Acero inoxidable

ACABADO EXTERIOR

Brillante

Colores RAL (consulta página 14 para acabados especiales)

Exterior galvanizado/zincado: -13% (sólo tramos rectos y desviaciones)



AISLAMIENTO

Aislante mineral de alta densidad de 50 mm de espesor.

ESPESORES (mm)

Pared interior: 0,4 - 0,5 - 0,6 - 0,8 (según diámetro)

Aislamiento: 50 mm

Pared exterior: 0,4 - 0,5 - 0,6 - 0,8 (según diámetro)

DIÁMETROS DISPONIBLES (mm)

Ø130 a Ø800

SISTEMA DE UNIÓN

Conexión macho-hembra con **abrazadera de unión ancha (2.0)**



*Sólo con junta



APLICACIONES

- Ventilación de garajes
- Sectorización de zonas de incendio de riesgo medio
- Climatización



CARACTERÍSTICAS

- **Estanqueidad clase C según norma UNE-EN 12237** con la instalación de juntas de estanqueidad
- **Soldadura TIG/LASER** en continuo en todas las piezas
- **Abrazadera de unión incluida (excepto terminales)**

CLASIFICACIONES EI (UNE-EN 13501-3)

EI 60 (ve i → o)

EI 60 (ho i → o)