

CONDUCTOS

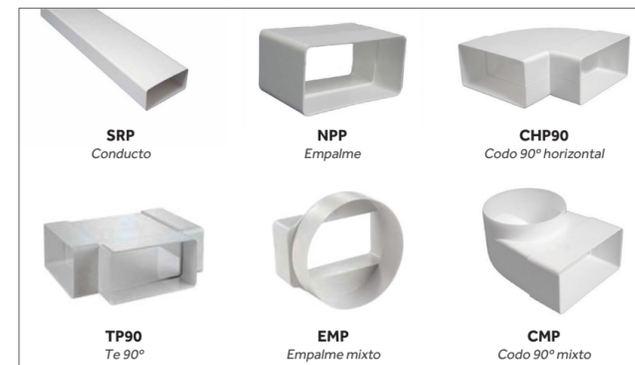
CONDUCTO CIRCULAR DE ACERO GALVANIZADO



CONDUCTO CIRCULAR SEMI-RÍGIDO



CONDUCTO RECTANGULAR DE PLÁSTICO



CONDUCTO CIRCULAR FLEXIBLE



BOCAS DE IMPULSIÓN Y EXTRACCIÓN



EXTRACCIÓN COLECTIVA DE COCINAS DOMÉSTICAS



APIRADOR ESTÁTICO Y GIRATORIO



SILENCIADORES PARA CONDUCTO CIRCULAR



SOLUCIONES PARA UNA VIVIENDA

- + Saludable
- + Confortable
- + Sostenible



EXTRACCIÓN DE APARCAMIENTOS



Marcado CE

El Marcado CE es obligatorio desde el 1 de Febrero de 2013 para conductos de extracción de humos.

Nuestro conducto rectangular con Marcado CE está disponible en 0,6 y 0,8 mm de espesor con perfil tipo METU de 20 mm y de 1,0 mm de espesor con perfil tipo METU de 30 mm.

El certificado de Marcado CE tiene validez anual y debe renovarse con el informe favorable previo de una empresa auditora externa. Evite conflictos y exija siempre al fabricante el Certificado CE en vigor.

MATERIAL DE MONTAJE



También disponemos de varilla roscada, tuerca, arandela, tornillo, taco metálico, soporte perforado, grapa con tornillo, burlete, lona antivibratoria, cable de acero y bridas de poliamida.

AISLAMIENTO EXTERIOR DE CONDUCTOS

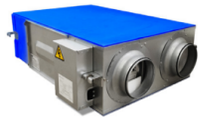


- Fácil de cortar, no son necesarias herramientas de tipo eléctrico.
- Sencillo y rápido de instalar gracias a la flexibilidad y ligereza que aporta la lana de vidrio.
- Evita la condensación en conductos metálicos.
- Permite trabajar a temperaturas de aire de circulación de hasta 120°C.
- Material inerte, medio inadecuado para el desarrollo de microorganismos.
- Producto sostenible con composición en material reciclado superior al 50%.
- 100% reciclable.

VENTILACIÓN MECÁNICA DOBLE FLUJO



UR-ECO-V
Recuperador de suelo



HRU-ERGO
Recuperador de techo

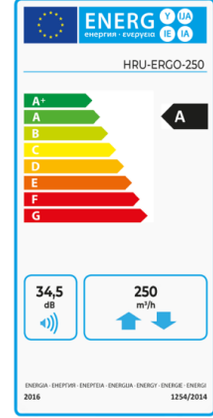


HRU-WALL
Recuperador descentralizado

COMBINACIONES



ETIQUETA ENERGÉTICA



DESDE 1986

La experiencia del líder en el sector de la ventilación.

COMPROMETIDOS CON
LA CALIDAD Y EL MEDIOAMBIENTE



Para más información
visite nuestra web
escaneando este código QR

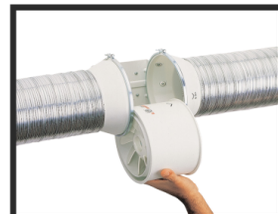
Sede y fábrica

Av. Castilleja de la Cuesta, 8
41110 - Bollullos de la Mitación
Sevilla, España.
Teléfono: (+34) 955 776 608
Email: brinner@brinner.es

Delegación Málaga

P.I. San Luis, Calle París, 55
29006 - Málaga, España.
Teléfono: (+34) 952 041 286
Email: info@brinner.es

VENTILACIÓN MECÁNICA SIMPLE FLUJO



Cuerpo-motor desmontable
sin necesidad de tocar
los conductos.



VENTILACIÓN MECÁNICA RESIDENCIAL