



Sistema DW - ROASTER

Chimenea modular metálica para evacuación de humos y gases de los productos de la combustión de doble pared fabricada en acero inoxidable interior y exterior.

MATERIAL

Pared Interior: Acero refractario
Pared Exterior: AISI 304

ACABADO EXTERIOR

Brillante
Colores RAL

AISLAMIENTO

Doble capa
Lana de roca rígida de alta densidad (120kg/m³) y Fibra cerámica

ESPEORES (mm)

Pared interior: 0,4 mm - 0,5 mm - 0,6 mm - 0,8 mm (según Ø)
Aislamiento: 57,5 mm
Pared exterior: 0,4 mm - 0,5 mm - 0,6 mm - 0,8 mm (según Ø)

DIÁMETROS DISPONIBLES (mm)

Ø150 a Ø800

SISTEMA DE UNIÓN

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



APLICACIONES

- Tostadoras de café
- Incineradoras
- Hornos de secado



CARACTERÍSTICAS

- Temperatura de trabajo hasta 900°C
- **Soldadura TIG/LÁSER** en continuo en todas las piezas
- **Abrazadera de unión incluida (excepto terminales)**

CERTIFICADO CE

0036 CPR 9174 061

CLASIFICACIONES CE (UNE-EN 1856-1)

T600 - N1 - D - Vm - L20040 - G(70)
T600 - H1 - W - Vm - L20040 - O(50)
T200 - H1 - W - Vm - L20040 - O(20)
T200 - P1 - W - Vm - L20040 - O(00)