

SERIE EXOINOX DW 304

Tubería para chimenea modular aislada de doble pared, en acero inoxidable AISI 304. Fabricado sin puente térmico. Sistema de unión macho-hembra con abrazadera incluidas para tubos y codos.

MATERIAL

- **Interior:** Acero Inoxidable AISI 304 de espesor 0,5 mm.
- **Exterior:** Acero Inoxidable AISI 304 de espesor 0,5 mm.
- **Aislamiento:** Lana de roca de 90 kg/m³ de densidad y 25 mm de espesor.
- **Acabado:** Exterior brillante.

CARACTERISTICAS

- **Test de corrosión V2:** Producto idóneo para la utilización con cualquier tipo de combustibles sólidos, líquidos o gaseosos, al haber superado el test de corrosión por condensación.
- **Soldadura:** Longitudinal láser en continuo en módulos rectos y soldadura circunferencial láser en accesorios.
- **Sistema de unión:** Macho-hembra con abrazadera de unión incluida, para tubos y accesorios.
- **Temperatura:** Hasta 600°C.



CERTIFICADOS CE

Certificado de conformidad de control de producción en fábrica, en cumplimiento del reglamento de Productos de Construcción 305/2011 KIWA FPC.

Producto certificado por KIWA conforme a la norma **EN1856-1:2009**.

DESIGNACION

- T600-N1-W-Vm-L20040-G60
- T600-N1-W-Vm-L20050-G60

❖ DOP nº 7

APLICACIONES

- Calderas de gas, gasoil y no condensación.
- Estufas de combustibles sólidos, hornos.
- Instalaciones comerciales, industriales y deportivas.
- Calderas de vapor.
- Generadores de aire caliente.
- Montaje interior / exterior.

DIÁMETROS

80/130 – 100/150 – 130/180 – 150/200 -200/250 – 250/300 – 300/350.