

## SERIE EXOBLACK DW 316L

Tubería para chimenea modular aislada de doble pared, en acero inoxidable AISI 304 y AISI 316L, lacado según R.A.L. Fabricado sin puente térmico. Sistema de unión macho-hembra con abrazadera incluidas para tubos y codos.

### MATERIAL

- **Interior:** Acero Inoxidable AISI 316L de espesor 0,4 mm.
- **Exterior:** Acero Inoxidable AISI 304 de espesor 0,5 mm.
- **Aislamiento:** Lana de roca de 90 kg/m<sup>3</sup> de densidad y 25 mm de espesor.
- **Acabado:** Lacado negro mate R.A.L. 9005 TXT.

### 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 por resistencia eléctrica en accesorios (soldadura láser en accesorios en vías de desarrollo).
- **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-V2-L50040-G60
- T600-N1-W-V2-L50050-G60

❖ DOP nº 8

### 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 – 150/200 -200/250