

Certificado

de conformidad del Control de Producción en Fábrica

Número de certificado:

1853-CPR-076

En cumplimiento con el Reglamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción o CPR), este certificado se aplica al producto de construcción

Producto de construcción:

Conducto flexible

Uso previsto:

para transmitir productos de combustión de equipos a la atmósfera exterior

Fabricante:

**ROS CHIMNEYS S.L.U.
PI Pla de Poliger, S/N, 17854 Sant Jaume de Llierca,
Provincia de Girona, España**

Planta de fabricación:

**ROS CHIMNEYS, S.L.U.
PI PARC PLA, CL ESPARVER CENDRÓS, S/N 43810 PLA DE
STA. MARÍA (Tarragona - España)**

Confirmación:

Este certificado indica que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de prestaciones descritas en el Anexo ZA de la norma:

EN 1856-2:2009

bajo el sistema 2+ se aplican y que el control de producción en fábrica cumple todos los requisitos mencionados anteriormente.

27.07.2018

Fecha de la primera emisión:

Período de validez /Validez:

Este certificado su validez permanece mientras los requisitos de métodos de ensayo y/o de control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada, empleados para evaluar las prestaciones de las características declaradas no cambien, y el producto, y las condiciones de fabricación no sean modificados significativamente, pero no más allá del 10.07.2027.

Anexo:

Anexo 1 es parte integrante de este certificado

Lugar y fecha de emisión:

Sofia, 07.08.2024

Notified Body for Construction Products ID No.1853
TÜV Rheinland Bulgaria Ltd.
36, Dragan Tsankov Blvd.
1040 Sofia, Bulgaria
Tel.: +359 2 987 90 87; email:industry@bg.tuv.com



**Dipl. Eng. Z. Angelova
Jefe del organismo notificado**