

# 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.  
**Fecha de la primera emisión:** 27.07.2018

**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

© TÜV, TÜV and TÜV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approval.