



Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica



0099/CPR/A71/0105

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

CONDUCTOS DE VENTILACIÓN, S.A.

con domicilio social en	PI LA FUENSANTA, Nº 2 - C/ URANO, 15 28936 MÓSTOLES (Madrid - España)
Producto de construcción	Chimeneas modulares metálicas
Norma armonizada	EN 1856-1:2009
Referencias	Detalladas en el Anexo al Certificado
Centro de producción	PI LA FUENSANTA, Nº 2 - C/ URANO, 15 28936 MOSTOLES (Madrid - España)
Esquema de certificación	Se han aplicado todas las disposiciones del sistema 2+ para la evaluación y verificación de constancia de las prestaciones, según lo descrito en el Anexo ZA de la norma armonizada mencionada. El control de producción en fábrica cumple los requisitos establecidos en ella.
	<p>Este certificado permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.</p>
Fecha de primera emisión	2017-07-19
Fecha de última emisión	2022-07-19
Fecha de expiración	2023-07-19

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General





Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/A71/0105

Anexo al Certificado

Serie	Modelo	Nivel de temperatura	Nivel de presión	Resistencia a los condensados (W: húmedo; D: seco)	Resistencia a la corrosión	Especificación del material de la pared interior	Resistencia al fuego de hollín (G: si; O: no)	Distancia al material combustible (mm)
AVANT SUPER	INOX 304	T600	N1	W	Vm	L20040	G	50
AVANT SUPER	INOX 304	T600	N1	W	Vm	L20050	G	50
AVANT SUPER	INOX 304	T600	N1	W	Vm	L20060	G	50
AVANT SUPER	INOX 304	T200	P1	W	Vm	L20040	O	10
AVANT SUPER	INOX 304	T200	P1	W	Vm	L20050	O	10
AVANT SUPER	INOX 304	T200	P1	W	Vm	L20060	O	10
AVANT SUPER	INOX 316	T600	N1	W	V2	L50040	G	50
AVANT SUPER	INOX 316	T600	N1	W	V2	L50050	G	50
AVANT SUPER	INOX 316	T600	N1	W	V2	L50060	G	50
AVANT SUPER	INOX 316	T200	P1	W	V2	L50040	O	10
AVANT SUPER	INOX 316	T200	P1	W	V2	L50050	O	10
AVANT SUPER	INOX 316	T200	P1	W	V2	L50060	O	10



Fecha de primera emisión 2017-07-19
Fecha de última emisión 2022-07-19
Fecha de expiración 2023-07-19