



1. Declaración de Prestaciones N°: 91449 001  
Declaration of Performance N°: 91449 001
2. Nombre del producto: Conducto de unión. EN 1856-2  
Name of the product: Connecting flue pipe. EN 1856-2

Código de identificación único del producto tipo:  
Unique identification code of the product type:

Modelo / Model	DN	Designación 1 / Designation 1
1	120-200	T600 N1 D Vm L01200 G(XX) <sup>(1)</sup> NM
2	120-200	T600 N1 D Vm L01150 G(XX) <sup>(1)</sup> NM
3	120-200	T450 N1 D Vm L01200 G(XX) <sup>(1)</sup> NM
3	120-200	T400 N1 D Vm L01200 G(XX) <sup>(1)</sup> NM

<sup>(1)</sup> Distancia a materiales combustibles [mm]: 3 veces el diámetro con un valor mínimo de 375 mm.

<sup>(1)</sup> Distance to combustible materials [mm]: 3 times diameter with a minimum value of 375 mm.

3. Uso previsto: Conducto de extracción de productos de la combustión desde la chimenea de pared vertical.  
Intended use: Exhaust piping for products of combustion from the fireplace to vertical wall chimney.
4. Nombre y dirección del fabricante: Conductos de Ventilación S.A. (CONVESA)  
Name and address of the manufacturer: Calle Urano, 15 - 28936 Madrid - España
5. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto: Sistema 2+  
System of assessment and verification of constancy of performance: System 2+
6. Declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada: El organismo de certificación notificado para el control de producción en fábrica nº 0036 realizó la inspección inicial de la fábrica y de la producción en fábrica, así como la vigilancia, valoración y evaluación continuas de la fábrica.  
In case of the declaration of performance concerning s construction product covered by a harmonized standard: The notified certification body for the factory production control No. 0036 performed the initial inspection of factory and of factory production and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory.
7. Prestaciones declaradas:  
Declared performance:

Características esenciales Essential characteristics	Prestaciones Performance	Norma armonizada Harmonized standard
Resistencia a compresión Compressive strength	PND / NPD	EN 1856-2: 2009
Resistencia al fuego Resistance to fire	Distancia a materiales combustibles [mm]: 3 veces el diámetro con un valor mínimo de 375 mm. Distance to combustible materials [mm]: 3 times diameter with a minimum value of 375 mm.	
Estanqueidad al gas/fugas Gas tightness/leakage	N1	
Resistencia al flujo Flow resistance	Conforme a EN 13384-1 According to EN 13384-1	
Resistencia térmica Thermal resistance	Modelo 1 y 2: T600; Modelo 3: T450; Modelo 4: T400 Model 1 and 2: T600; Model 3: T450; Model 4: T400	
Resistencia al choque térmico Sootfire resistance	G (si / yes)	
Durabilidad frente a agentes químicos Durability against chemicals	D (no / no)	
Durabilidad frente a la corrosión Durability against corrosion	Vm	
Resistencia al hielo/deshielo Freeze thaw resistance	Sí Yes	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 7.  
La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.  
The performance of the product identified in point 2 is in conformity with the declared performance in point 7.  
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Firmado por y en nombre del fabricante:  
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Roberto Sánchez Bermúdez (Gerente / Manager)

Lugar y fecha de emisión:  
Place and date of issue: Madrid, 04-09-2024

Firma:  
Signature: