



LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP 051032713DE

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

TUBAGINOX GF-P
Innenrohre aus Metall - EN 1856-2 : 2009

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts:

EN 1856-2 : 2009 (8.2)
T120 P1 W Vm L50010 O T600 P1 W Vm L50010 O

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Abführung von Verbrennungsprodukten von Feuerstätten in die Atmosphäre

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

POUJOLAT SA - CS 50016 - 79270 SAINT-SYMPHORIEN, France

5. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Vertiebhändlers:

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:

System 2+: Metallinnenrohre, Verbindungsstücke und Formstücke und System 4

7. Die Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, wird von einer harmonisierten Norm erfasst: Laboratoire National de métrologie et d'Essais (n°0071)

8. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: *Erwan CRENN, Betriebsleiter*

Saint Symphorien, 13/10/2020

8.2 - Erklärte Leistung gemäß EN 1856-2 : 2009 als Innenrohre aus Metall

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Maße	Ø 80, 100, 125, 130, 140, 150, 155, 167, 180, 200, 230, 250, 300	EN 1856-2 : 2009
Gasdichtheit	Konform P1 mit Dichtung (<0,006 l/s.m ² - 200 Pa)	
Feuerwiderstand	T120 O T600 O	
Mechanische Festigkeit	Siehe Installationsanleitung	
Stömungswiderstand	r = 0,005 m	
Kondensatbeständigkeit	W	
Korrosionsbeständigkeit	0,10 mm Vm (1.4404)	
Frost-Tauwechsel-Beständigkeit	Konform	