

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 179034623FR

1. Code d'identification unique du produit type :

STARFLEX+ 2012

Tubages métalliques - EN 1856-2 : 2009

2. Usage(s) prévu(s) :

Evacuer les produits de combustion des appareils jusqu'à l'atmosphère extérieure

3. Fabricant :

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

4. Mandataire :

Non applicable

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 2+ (composants de conduit de fumée métalliques) et Système 4 (composants terminaux)

6a) Norme harmonisée :

EN 1856-2 : 2009

Organisme(s) notifié(s) :

Laboratoire National de métrologie et d'Essais (n°0071)

7. Performance(s) déclarée(s) :

EN 1856-2 : 2009

T450 N1 W Vm L50012 G
T450 P1 W Vm L50012 G

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Dimensionnement	Ø 80, 100, 125, 130, 140, 150, 155, 167, 180, 200, 230, 250, 300	EN 1856-2 : 2009
Étanchéité au gaz/fuites	Conforme N1 (<2 l/s.m ² - 40 Pa) Conforme P1 (<0,006 l/s.m ² - 200 Pa)	
Résistance au choc thermique	T450 G	
Résistance mécanique	Voir notice de pose	
Perte d'énergie mécanique	r = 0,002 m	
Résistance à la pénétration des condensats	W	
Durabilité face à la corrosion	0,12 mm Vm (1.4404)	
Gel/dégel	Conforme	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Erwan CRENN

À Saint Symphorien, le 13/11/2023

