

DECLARATION DES PERFORMANCES (DOP)

1. Code d'identification unique du produit type

Conduit de fumée rigide PP, type SP PEGASUS PP
EN 14471 : 2013 + A1 : 2015

2. Identification du produit de construction, conformément à l'article 11 §4

Série SP PEGASUS PP
T120 – H1 – W2 – O10 – LI – E – U

3. Usage ou usage prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant

Evacuation de produits de combustion, depuis un appareil de chauffage vers l'atmosphère extérieur.

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11 §5

JONCOUX
79, rue de Berthaucourt
FR-08001 Charleville Mézières
Tél. : 03.24.59.62.62
Fax : 03.24.59.55.99
E-mail : info@juncoux.com

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 §2

Non Applicable

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction conformément à l'annexe V

Système 2+

- 7.

Le certificat de contrôle de production en usine N°0071-CPR-37406 que les produits de construction ont été soumis par le fabricant aux essais de type initiaux et à un contrôle de production en usine par l'institut Giordano, organisme notifié, qui a réalisé l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine et réalise la surveillance continue, l'évaluation et l'approbation du contrôle de production en usine.

8. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée			
Résistance à la compression	Ø60 : 30m, Ø80 : 25m, Ø110 : 67m	EN 14471 : 2013 + A1 : 2015			
Résistance au feu	T120 – O10				
Etanchéité à l'air	H1 (utilisation pression)				
Perte de charge en Pa, à 6m/s			Ø60	Ø80	Ø110
	Lg 1m		13	4	4
	Coude 45°		13	4	4
	Coude 87°		24	12	12
Classe de recirculation	A90				
Conductivité thermique	Non applicable				
Résistance au feu de cheminée	NON				
Température normale d'utilisation	T120 soit 120°C				
Résistance à l'eau et à la vapeur	OUI				
Résistance à la pénétration des condensats	OUI				
Résistance à la corrosion	Classe 2				
Résistance au Gel	Passe				

9. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant

Pierre GRABETTE, Directeur des opérations JONCOUX

A Charleville Mézières, le 10/06/2021