

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (DoP)

1. Kod identyfikacyjny wyrobu

**Elastyczne przewody spalinowe z PP, typ PEGASUS PP FLEX
EN 14471 : 2013 + A1 : 2015**

2. Identyfikacja wyrobu budowlanego zgodnie z Artykułem 11 §4

**Jednościenny system elastyczny PEGASUS PP FLEX
T120 – H1 – W – 2 – O10 – LI – E – U**

3. Zamierzone użycie lub zastosowanie wyrobu budowlanego, zgodnie z obowiązującą zharmonizowaną specyfikacją techniczną, zgodnie z przewidywaniami producenta

Odprowadzenie produktów spalania z urządzenia grzewczego do atmosfery zewnętrznej.

4. Nazwa, nazwa handlowa lub zarejestrowany znak towarowy i adres kontaktowy producenta, zgodnie z artykułem 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@joncoux.com**

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela zgodnie z artykułem 12 §2

Nie dotyczy

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego, zgodnie z załącznikiem V do rozporządzenia w sprawie wyrobów budowlanych

System 2+

7. Notyfikowana jednostka certyfikująca zakładową kontrolę produkcji Nr 0407

ISTITUTO GIORDANO S.p.A. przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego

i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi ciągły nadzór, ocenę oraz akceptację zakładowej kontroli produkcji - wystawiła certyfikat zgodności Nr 0407-CPR-1214 dla zakładowej kontroli produkcji.

8. Deklarowane cechy

Cechy główne	Właściwości				Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ściskanie	NPD				EN 14471 : 2013 + A1 : 2015
Odporność ogniowa	T120 – O10				
Szczelność	H1 (klasa ciśnieniowa)				
Spadek ciśnienia w Pa przy 6 m/s	Dla 1m	Ø60	Ø80	Ø110	
		6	3	4	
Klasa recyrkulacji	A90				
Przewodność cieplna	Nie dotyczy				
Odporność na pożar komina	NIE (oznaczenie O)				
Nominalna temperatura użytkowania	120°C (klasa T120)				
Odporność na dyfuzję pary wodnej i wody	TAK (klasa W)				
Odporność na przedostawanie się kondensatu	TAK (klasa W)				
Odporność na korozję	Klasa 2				
Odporność na zamarzanie i odmarzanie	TAK				

9. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 8.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

Dyrektor Operacyjny JONCOUX - Pierre GRABETTE



Charleville Mézières 08/06/2021