

Certificat

Canalisations en fonte pour évacuation et assainissement

Famille Assainissement

Canalisations en fonte

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF 016 – Canalisations en fonte pour évacuation et assainissement en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB, AFNOR Certification accorde à :

La société

SAINT GOBAIN PAM

21 Avenue Camille Cavallier – BP 129 – F-54705 PONT-A-MOUSSON CEDEX –

France

Usine

SAINT GOBAIN PAM CZ s.r.o.

Tovarni 388 – 267 01 Kraluv Dvur CZECH REPUBLIC

le droit d'usage de la marque NF 016 – Canalisations en fonte pour évacuation et assainissement pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales NF et le référentiel mentionné ci-dessus.

Décision d'admission n°1/8-1 du 10/12/2018

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valable.

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

> Avec un niveau plus exigeant que la norme NF EN 598+A1 :

- Dimensions
- Résistance mécanique
- Etanchéité des assemblages
- Revêtement intérieur et extérieur

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :

Farid HAMMOU

Courriel : farid.hammou@cstb.fr

Tél. : 01 61 44 14 01

Pour le CSTB
Pour le Directeur Technique



Yannick LEMOIGNE

Annexe du Certificat

Décision n°1/8-1 du 10 Décembre 2018

LISTE DES PRINCIPAUX ACCESSOIRES – ASSAINISSEMENT :

Type	DN	Angle ou Hauteur
Raccord de piquage	200 à 2000	
Manchon	125 à 300	
Coude	80 à 400	11°15, 22°30, 45°, 90°
Branchement	150 à 300	45°, 67°30, 90°
Boite de contrôle	250	0,45 m
Boite de branchement	250 à 300	0,45 à 1,40 m
Boite de nettoyage	150	
Tampon d'obturation	250	
Manchon de scellement	150 à 200	
Té	80 à 400	
Plaque pleine	200 à 600	
Cône, Bride emboitement, Bride uni	80 à 350	

Certificate

Cast iron pipes and fittings for evacuation and sewerage Family Sewerage Cast iron pipes

CSTB hereby certifies that the above-mentioned product complies with characteristics described in the certification reference system NF 016 – Cast iron pipes and fittings for evacuation and sewerage in force, following an assessment performed according to the inspection procedures set out in this reference system.

By virtue of the present decision notified by CSTB, AFNOR Certification grants:

The Company **SAINT GOBAIN PAM**
21 Avenue Camille Cavallier – BP 129 – F-54705 PONT-A-MOUSSON CEDEX –
France

Plant **SAINT GOBAIN PAM CZ s.r.o.**
Tovarni 388 – 267 01 Kraluv Dvur CZECH REPUBLIC

the right to use the NF mark Cast iron pipes and fittings for evacuation and sewerage for the product covered under this decision, throughout its period of validity and under the conditions provided for in the general rules of the NF mark and the above-mentioned reference system.

Decision of admission no. 1/8-1 dated 10/12/2018

Except in case of withdrawal, suspension or modification, this certificate is valid.

This valid certificate is available on the following Web site <http://evaluation.cstb.fr> to check its validity.

CERTIFIED CHARACTERISTICS

> With a more demanding level than in Standard NF EN 598+A1:

- Dimensional
- Mechanical resistance
- Watertightness of assembly
- Internal and external coating

This certificate comprises 2 pages.
Correspondant :
Farid HAMMOU
e-mail : farid.hammou@castb.fr
Tél. : 01 61 44 14 01

For CSTB
On behalf of the Technical Director


Yannick LEMOIGNE

Appendix to the Certificate

Decision no. 1/8-1 dated 10 December 2018

LISTE DES PRINCIPAUX ACCESSOIRES – ASSAINISSEMENT :

Type	DN	Angle ou Hauteur
Saddle branch	200 à 2000	
Coupling / collar	125 à 300	
Bend	80 à 400	11°15, 22°30, 45°, 90°
Branch connection	150 à 300	45°, 67°30, 90°
Inspection chamber box	250	0,45 m
Connection box	250 à 300	0,45 à 1,40 m
Plug	150	
Stopper	250	
Joint for connection to concrete manhole	150 à 200	
Tee	80 à 400	
Blank Flange	200 à 600	
Taper, Flange Socket, Flange spigot	80 à 350	