



Organisme certificateur Organisme mandaté

CERTIFICAT

CANALISATIONS EN FONTE POUR ÉVACUATION ET ASSAINISSEMENT

Décision d'admission n° 1/3-1 du 24 juin 1987 Décision de reconduction n° 1/3-31 du 5 janvier 2009

Cette décision annule et remplace la décision n° 1/3-30 du 10 janvier 2008

La société SAINT-GOBAIN PAM

91 Avenue de la Libération F - 54076 NANCY CEDEX

Usine de SAINT-GOBAIN PAM

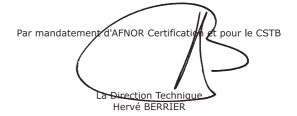
F - 52170 BAYARD SUR MARNE

est autorisée à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du règlement NF 016. Cette décision atteste que les produits ci-après sont certifiés, après évaluation conformément à ces référentiels. La gamme des produits figure en annexe.

Norme applicable: NF EN 877

ÉVACUATION





CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

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

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant

Jean François RETTEL Tél.: 01 64 68 85 05 Fax: 01 64 68 89 02

Sauf retrait, suspension ou modification, le droit d'usage de ce certificat est reconduit tous les 15 mois.

La liste des certificats est tenue à jour au CSTB et disponible sur le site internet www.cstb.fr.







Organisme certificateur

Organisme mandaté

page 2/2

ANNEXE À LA DÉCISION N° 1/3-31 du 5 janvier 2009

TUYAUX EN FONTE POUR EVACUATION

	DN
Série EU	50 à 150
Série UU	40 à 600

LISTE DES PRINCIPAUX ACCESSOIRES – EVACUATION

Série EU

Туре	DN	Angles ou hauteur
Coude	50 à 150	22°, 45°, 67°30 et 87°30
Culottes et embranchements	50 à 150	45°, 67°30 et 87°30
Boîte de nettoyage	400/150 – 400/200	-
Té de visite	50 à 150	-

Série UU

Туре	DN	Angles ou hauteur
Coude	40 à 600	22°, 45°, 67°30 et 87°30
Culottes et embranchements	40 à 600	45°, 67°30 et 87°30
Cônes	40 à 600	
Té de visite	50 à 300	1
Siphons de parcours	50 à 300	
Siphons antisiphoniques	40 à 150	
Jonction SMU Rapid 2	40 à 300	-
Jonction SMU S	150 à 600	
Jonction SMU S autobuté	150 à 600	
Jonction Manchon tout inox	50 à 300	







Certification body Mandated body

CERTIFICATE

IRON PIPES AND FITTING FOR EVACUATION AND SEWERAGE

Admission decision n°1/3-1 of June 24 1987 Certificate renewed n°1/3-31 of January 5 2009

The current decision cancels and replaces the previous one, n°1/3-30 of January 10 2008

Company SAINT-GOBAIN PAM

91 Avenue de la Libération F - 54076 NANCY CEDEX

Factory SAINT-GOBAIN PAM

F - 52170 BAYARD SUR MARNE

is authorised to use the NF label, in accordance with the general rules of NF mark, and the NF 016 rules. This decision attests that the following product is certified in accordance with these rules and with the European Standard: NF EN 877.

EVACUATION





CERTIFIED CHARACTERISTICS

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

This certificate contains 2 pages.

Correspondent

Jean François RETTEL Tél.: 01 64 68 85 05 Fax: 01 64 68 89 02

Except in case of withdrawal, suspension or modification, the right to use this certificate is renewed every 15 months.

The list of certificates is kept up-to-date at CSTB and available on the web site www.cstb.fr.







Certification body Mandated body

page 2/2

ANNEX n°1/3-1-31 of January 5 2009

IRON PIPES FOR EVACUATION

	DIAMETER	
EU range	50 to 150	
UU range	40 to 600	

FITTING ACCESSORIES AND THEIR JOINTS FOR ÉVACUATION

EU range

Description	Diameter	Angles
Bend	50 to 150	22°, 45°, 67°30 and 87°30
Junctions	50 to 150	45°, 67°30 and 87°30
Cleaning chamber	400/150 – 400/200	-
Square access junction	50 to 150	-

UU range

Description	Diameter	Angles
Bend	40 to 600	22°, 45°, 67°30 and 87°30
Junctions	40 to 600	45°, 67°30 and 87°30
Gully	50 to 300	
Antiflood Gully	50 to 300	
Taper	40 to 600	-
Square access junction	50 to 300	
Tightness sleeve	50 to 300	
Coupling SMU Rapid 2	40 to 600	-
Coupling SMU S	150 to 600	
Coupling SMU S auto-stop	150 to 600	
Coupling sleeve inox	50 to 300	

