

CERTIFICAT

CANALISATIONS EN FONTE POUR ÉVACUATION ET ASSAINISSEMENT ASSAINISSEMENT

Le CSTB atteste que le(s) produit(s) ci-dessus est (sont) conforme(s) à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF 016 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 **ELECTROSTEEL EUROPE SA**
9 Rue Galilée
F – 13200 ARLES

Usine de **ELECTROSTEEL CASTING Ltd**
BT Road – Kardah – P.O. Sukchar
24 Parganas (N)
I – 700115 WEST BENGAL

le droit d'usage de la marque NF CANALISATIONS EN FONTE POUR ÉVACUATION ET ASSAINISSEMENT pour le(s) produit(s) objet(s) de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales de la marque NF et le référentiel mentionnée ci-dessus.

Décision d'admission n°5/1-1 du 8 décembre 2009

Décision de reconduction n°5/1-9 du 14 avril 2015

Cette décision annule et remplace la décision n°5/1-8 du 10 mars 2014

Sauf retrait, suspension ou modification, ce certificat est valide. Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet evaluation.cstb.fr pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Normes applicables : NF EN 598+A1

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

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant

Bernard CABEL

Tél. : 01 64 68 82 49

Pour le CSTB
Le Directeur Technique



Charles BALOCHE

**CANALISATIONS EN FONTE
POUR ÉVACUATION ET ASSAINISSEMENT
ASSAINISSEMENT**

Décision d'admission n°5/1-1 du 8 décembre 2009

Décision de reconduction n°5/1-9 du 14 avril 2015

Cette décision annule et remplace la décision n°5/1-8 du 10 mars 2014

TUYAU EN FONTE POUR ASSAINISSEMENT
DN 80 à DN 1000

LISTE DES PRINCIPAUX ACCESSOIRES – ASSAINISSEMENT

Type	DN	Angles ou hauteur
Raccord de piquage	100 à 250	-
Coude	80 à 1000	11°, 22°30', 45°, 90°
Raccord de branchement	700/80 à 500/250	45°, 67°30' et 90°
Manchon de scellement	150 à 1000	-
Manchon de liaison	80 à 1000	-
Raccord de visite	100 à 800	-
Trappe de visite	150 à 1000	-

TUYAU EN FONTE POUR ASSAINISSEMENT GRAVITAIRE : ELECTRONET®
DN 80 à DN 350