

Siège social : **VIBROMAT**
62980 NOYELLES LES
VERMELLES

Établissement : **VIBROMAT**
Rue Florentin Thorel
62980 NOYELLES LES VERMELLES

MARQUE NF - ÉLÉMENTS EN BÉTON POUR RÉSEAUX D'ASSAINISSEMENT SANS PRESSION

DÉCISION D'ADMISSION N°064.001 du 01/01/92
DÉCISION DE RECONDUCTION N°064.050 du 28/06/19

Cette décision atteste, après évaluation, que les regards de visite et les tuyaux et pièces complémentaires désignés ci-après sont conformes au référentiel de certification **NF 120 Éléments en béton pour réseaux d'assainissement sans pression** (consultable et téléchargeable sur le site www.cerib.com), aux normes **NF EN 1916:2003** et **NF EN 1917:2003** et aux systèmes de classification des regards **NF P 16-346-2:2003** et des tuyaux **NF P 16-345-2:2003** (les spécifications sur ces produits sont rappelées en annexe).

En vertu de la présente décision notifiée par le CERIB, AFNOR Certification accorde à l'établissement mentionné ci-dessus le droit d'usage de la marque NF, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales de la marque NF et par le référentiel de certification NF 120, pour les produits désignés ci-après.

Pour le CERIB



Cédric FRANCOU

Le Responsable des activités de certification

62E004

Code interne : A - G7 - B28 -

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES

Les principales exigences du référentiel de certification sont rappelées en annexe.

Ce certificat comporte 6 pages.

Correspondant :
Fabrice GUIRAL
Tél.: 02 37 18 48 00
E-mail : f.guiral@cerib.com

Cette décision annule et remplace toute décision antérieure.

Le droit d'usage de la marque NF est accordé pour une durée de 3 ans sous réserve des résultats de la surveillance qui peuvent conduire à modifier la présente décision.

Signification de la ligne code interne :

O => une page observation est annexée au présent certificat

A => usine bénéficiant d'un allègement de fréquence d'audit/inspection par tierce partie

B => usine autorisée à réduire la fréquence de contrôle du béton frais (1)

G => usine autorisée à réduire la fréquence de contrôle des granulats (1)

MARQUE NF - ÉLÉMENTS EN BÉTON POUR RÉSEAUX D'ASSAINISSEMENT SANS PRESSION
Établissement : VIBROMAT
 62980 NOYELLES LES VERMELLES

Liste des produits certifiés

Décision n°064.050

Regard de visite

Page : 2

Type d'élément	Echelon	Diamètre principal (mm)	Hauteur utile (mm)	Diamètre de sortie (mm)	Nature du matériau de sortie	Type(s) joint pour la colonne	Type(s) joint pour sortie	Complément gamme avec usine N°	Appellation commerciale
REHAUSSE SOUS CADRE	/	1000	100-150-200	/	/	/	/	/	/
DALLE REDUCTRICE	/	1000	150	/	/	/	/	/	/
TETE REDUCTRICE	AVEC-SANS	1000	710-1010	/	/	Intégré béton	/	/	/
ELEMENT DROIT	AVEC-SANS	1000	300-450-600-900	/	/	Intégré béton	/	/	/
ELEMENT DE FOND A CAROTTER PLAT	/	1000	/	160-250-315	PP	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/
ELEMENT DE FOND A CAROTTER PLAT	/	1000	/	300-400-500-600	BETON	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/
ELEMENT DE FOND A CAROTTER PLAT	/	1000	/	150-200-300	GRES	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/
ELEMENT DE FOND A CAROTTER PLAT	/	1000	/	160-200-250	PVC	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/
ELEMENT DE FOND A CAROTTER PLAT	/	1000	/	315-400-500-630	PVC	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/
ELEMENT DE FOND A CAROTTER PLAT	/	1000	/	200-250-300	PRV	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/
ELEMENT DE FOND A CAROTTER PLAT	/	1000	/	200-315-400-500-630	PVC	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/
ELEMENT DE FOND A CAROTTER PLAT	/	1000	/	300-400-500-600	BETON	Intégré béton	Intégré béton	/	/
ELEMENT DE FOND A CAROTTER PLAT	/	1000	/	200-250-300	FONTE	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/
ELEMENT DE FOND A CAROTTER PLAT	/	1000	/	200	PVC-FONTE-PRV	Intégré béton	Intégré béton	/	/
ELEMENT DE FOND A CUNETTE ET BANQUETTES	/	1000	/	200	PRV	Intégré béton	Intégré béton	/	/
ELEMENT DE FOND A CUNETTE ET BANQUETTES	/	1000	/	200	FONTE	Intégré béton	Intégré béton	/	/
ELEMENT DE FOND A CUNETTE ET BANQUETTES	/	1000	/	200	PP	Intégré béton	Intégré béton	/	/
ELEMENT DE FOND A CUNETTE ET BANQUETTES	/	1000	/	200	PVC	Intégré béton	Intégré béton	/	/
ELEMENT DE FOND A CUNETTE ET BANQUETTES	/	1000	/	160-200-250-315	PP	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/
ELEMENT DE FOND A CUNETTE ET BANQUETTES	/	1000	/	160-200-250-315	PVC	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/
ELEMENT DE FOND A CUNETTE ET BANQUETTES	/	1000	/	150-200-300	GRES	Intégré béton	Glissant talon lèvres	/	/

Type d'élément	Echelon	Diamètre principal (mm)	Hauteur utile (mm)	Diamètre de sortie (mm)	Nature du matériau de sortie	Type(s) joint pour la colonne	Type(s) joint pour sortie	Complément gamme avec usine N°	Appellation commerciale
ELEMENT DE FOND A CUNETTE ET BANQUETTES	/	1000	/	200-250-300	PRV	Intégré béton	Glissant talon lèvre	/	/
ELEMENT DE FOND A CUNETTE ET BANQUETTES	/	1000	/	200-250-300	FONTTE	Intégré béton	Glissant talon lèvre	/	/