

Certificat

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques Raccords injectés en PVC compact - DT 442-06 WAVIN

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF442 - Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

La société WAVIN France
Zone Industrielle La Feuillouse - BP 5 - FR - 03150 VARENNES SUR ALLIER
Usine PL - 64320 BUK

le droit d'usage de la marque NF 442 Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque NF et le référentiel mentionné ci-dessus.



25-04

Décision de reconduction n° 25-04-RA-07 du 6 mai 2020.

Cette décision se substitue à la décision de reconduction n° 25-04-RA-06 du 21 juillet 2017

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

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Norme applicable NF EN 1401-1

- Caractéristique de Durabilité (la durée de vie conventionnelle est de 100 ans) :

- Comportement à la chaleur
- Masse volumique
- Pression 1000h
- Vicat

- Caractéristique de mise en œuvre :

- Interchangeabilité : Caractéristiques dimensionnelles (diamètre, épaisseur, ovalisation, emboîtures)
- Résistance aux chocs

- Caractéristique de Fonctionnalité :

- Étanchéité des bagues de joints
- Étanchéité à l'eau des selles de branchement avec verrouillage
- Qualité des bagues d'étanchéité en élastomère

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :

Marie-Cécile TROUILHE
Courriel : marie-cecile.trouilhe@cstb.fr
Tél. : 01 64 68 82 81

Pour le CSTB
Pour le Président

Edwige PARISEL

Certificat

Décision de reconduction n° 25-04-RA-07 du 6 mai 2020

Page 2/2

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

Désignation commerciale : WAVIN

Liste des produits admis à la Marque NF 442

Raccords injectés en PVC compact

Type	Angle	Orifice M = Mâle F = Femelle	Dimensions (mm) (*) SDR 41	Dimensions (mm) (*) SDR 34
Coudes	15°	MF	110 ; 160	
Coudes	30°	MF	110 ; 160	
Coudes	45°	MF	110 ; 160	
Coudes	45°	FF	200	200
Coudes	87°30	MF	110 ; 160	
Coudes	87°30	FF	200	160 ; 200
Culottes égales	45°	MFF	110 ; 125 ; 160 ; 200	125
Culottes égales	45°	FFF	200	200
Té	87°30	MFF	110 ; 160	
Té	87°30	FFF	200	200
Culottes réduites	45°	MFF	160/110 ; 200/160	
Culottes réduites	45°	FFF	125/110 ; 200/125 ; 200/160	200/125 ; 200/160
Té réduits	87°30	FF	125/110 ; 200/125 ; 200/160	200/125 ; 200/160
Manchons à butées	-	FF	110 ; 160 ; 200 ; 250 ; 315	125 ; 160 ; 200 ; 250 ; 315
Manchons coulissants	-	FF	110 ; 160 ; 200 ; 250 ; 315	200 ; 250 ; 315
Tampons de réduction	-	MF	125/110 ; 160/110 ; 160/125 ; 200/125 ; 200/160	
Augmentations excentrées	-	MF	160/110 ; 160/125 ; 200/160	
Selles de branchement à joint avec verrouillage	-	-	-	200/125 ; 250/125 ; 315/125

(*) Pour dimensions égales : DN

Pour dimensions réduites : D1 - D2 - D3

1	
2	
3	

ou D1 - D2

1	
2	
1	