

Certificat

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques Raccords façonnés en PVC compact - DT 442-06 NYLOPLAST

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 BT NYLOPLAST BV
Mijlweg 45 - NL - 3295 KG's GRAVENDEEL
Usine NL - 3295 KG's GRAVENDEEL

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.



66-01-RA

Décision de reconduction n° 66-01-RA-05 du 1 juillet 2020.

Cette décision se substitue à la décision de reconduction n° 66-01-RA-04 du 6 mai 2020

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) :

- 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
- Flexibilité ou résistance mécanique
- 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° 66-01-RA-05 du 1 juillet 2020

Page 2/2

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

Désignation commerciale : NYLOPLAST

Liste des produits admis à la Marque NF 442

Raccords façonnés en PVC compact

Type	Angle	Orifice M = Mâle F = Femelle	Dimensions (mm) (*) SDR 41
Tés	90°	MFF	200 ; 250 ; 315
Tés	90°	FFF	200 ; 250 ; 315
Tés réduits	90°	MFF	200-125 ; 200-160 ; 250-125 ; 250-160 ; 250-200 ; 315-125 ; 315-160 ; 315-200 ; 315-250
Tés réduits	90°	FFF	200-125 ; 200-160 ; 250-125 ; 250-160 ; 250-200 ; 315-125 ; 315-160 ; 315-200 ; 315-250
Culottes égales	45°	MFF	200
Culottes égales	45°	FFF	200
Culottes réduites	45°	MFF	200-125 ; 200-160 ; 250-125 ; 250-160 ; 250-200 ; 315-125 ; 315-160 ; 315-200 ; 315-250
Culottes réduites	45°	FFF	200-125 ; 200-160 ; 250-125 ; 250-160 ; 250-200 ; 315-125 ; 315-160 ; 315-200 ; 315-250
Manchons à butées	-	FF	110 ; 125 ; 160 ; 200 ; 250 ; 315
Manchons coulissants	-	FF	110 ; 125 ; 160 ; 200 ; 250 ; 315

(*) Pour dimensions égales : DN

Pour dimensions réduites : D1 - D2 - D3

1
2
3

ou D1 - D2

1
2
1