

CERTIFICAT

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

Canalisations en PP

Désignation commerciale : SOLYDO

Le CSTB atteste que le(s) produit(s) ci-dessus est (sont) conforme(s) à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF 442 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 **BT NYLOPLAST GmbH**
 Oberbernbacher Weg 24
 DE - 86551 AICHACH
Usine(s) de **AT - 4730 WAIZENKIRCHEN**

le droit d'usage de la marque NF Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques pour le(s) produit(s) objet(s) 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.

Décision de reconduction n° 65-02-RAPP-02 du 16 octobre 2019
Cette décision se substitue à la décision d'admission n° 65-02-RAPP-01 du 16 juillet 2018

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

DESCRIPTION PRODUIT

Raccords en PP
Norme applicable NF EN 1852-1

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Raccords

- Caractéristiques dimensionnelles (diamètres, épaisseurs, emboîtures)
- Résistance aux chocs
- Effet de la chaleur
- Flexibilité ou résistance mécanique
- Qualité des bagues d'étanchéité en élastomère
- Étanchéité des bagues de joints

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant

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

Pour le CSTB
Pour le Président


Edwige PARISEL

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

Désignation commerciale : SOLYDO

Liste des produits admis à la Marque NF 442
Canalisations en PP

Raccords SDR 27,6 Série S 13.3

Type	Angle	Orifice M = Mâle F = Femelle	Dimensions (mm)	Type d'assemblage (bague d'étanchéité)
Coudes	15°	MF	250 - 315	AM
	30°	MF	250 - 315	AM
	45°	MF	250 - 315	AM
	90 °	MF	250 - 315	AM
Culottes égales	45°	MFF	250 - 315	AM
Manchons à butées	/	FF	400	AM
Manchons coulissant	/	FF	400	AM

AM : Assemblage Monté en usine
ANM : Assemblage Non Monté en usine