

Certificat

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques Tubes PP à parois structurées extérieures lisses (Type A) - DT 442-02 triPPlo+

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 **RICCINI s.r.l.**
Via Loredana, S.N. - IT - 06132 SAN MARTINO IN CAMPO (PG)
Usine **IT - 06132 SAN MARTINO IN CAMPO (PG)**

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.



96-01

Décision de reconduction n° 96-01-TAS-02 du 6 mai 2020.

Cette décision se substitue à la décision d'admission n° 96-01-TAS-01 du 2 novembre 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 13476-2

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

- MFR, TIO (stabilité thermique)
- Pression 1000h
- Retrait longitudinal à chaud
- Traction

- Caractéristique de mise en œuvre :

- Flexibilité annulaire
- Interchangeabilité : Caractéristiques dimensionnelles (diamètre, épaisseur, ovalisation, emboîtures)
- Résistance aux chocs
- Résistance en traction de la ligne de soudure (uniquement pour les tubes spiralés)
- Rigidité annulaire

- Caractéristique de Fonctionnalité :

- Étanchéité des assemblages
- Qualité des bagues d'étanchéité en élastomère
- Taux de fluage

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° 96-01-TAS-02 du 6 mai 2020

Page 2/2

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

Désignation commerciale : triPPlo+

Liste des produits admis à la Marque NF 442
Tubes PP à parois structurées extérieures lisse (type A)

Diamètre nominal	Diamètre intérieur (mm)	Classe de rigidité (KN/m ²)	Type d'assemblage
160	149,2	8	AM
200	186,4	8	AM
	183,6	16	AM
250	232,8	8	AM
	229,6	16	AM
315	293,6	8	AM
	289,2	16	AM
400	373,0	8	AM
	367,2	16	AM

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