

# Certificat

## Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques Tubes en PP compact - DT 442-07 SOLYDO PP 16 ou TUBES AWADUKT HPP

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** DYKA S.A.S.  
25 route de Brévillers - FR - 62140 SAINTE AUSTREBERTHE  
**Usine** FR - 18570 LA CHAPELLE ST URSIN

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.



19-05

**Décision de reconduction n° 19-05-TAPP-02 du 6 mai 2020.**

**Cette décision se substitue à la décision d'admission n° 19-05-TRPP-01 du 1 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 1852-1

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

- MFR, TIO
- Pression 1000h et 140h

**- Caractéristique de mise en œuvre :**

- Interchangeabilité : Caractéristiques dimensionnelles (diamètre, épaisseur, ovalisation, emboîtures)
- Résistance aux chocs à 0°C et -10°C
- Retrait longitudinal à chaud
- Rigidité annulaire
- Traction

**- Caractéristique de Fonctionnalité :**

- Etanchéité à la pression des assemblages
- Qualité des bagues d'étanchéité en élastomère
- Taux de fluage

**Ce certificat comporte 3 pages.**

**Correspondant :**

Marie-Cécile TROUILHE  
Courriel : [marie-cecile.trouilhe@cstb.fr](mailto:marie-cecile.trouilhe@cstb.fr)  
Tél. : 01 64 68 82 81

Pour le CSTB  
Pour le Président

Edwige PARISEL

# Certificat

Décision de reconduction n° 19-05-TAPP-02 du 6 mai 2020

Page 2/3

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

**Désignation commerciale : SOLYDO PP 16**

Liste des produits admis à la Marque NF 442

Tubes en PP compact

Diamètre nominal	Diamètre intérieur minimal (mm)	Classe de rigidité (KN/m <sup>2</sup> )	Type d'assemblage
160	143.4	16	AM
200	179.4	16	AM
250	224.4	16	AM
315	282.8	16	AM
400	359.4	16	AM
500	449.4	16	AM

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

# Certificat

Décision de reconduction n° 19-05-TAPP-02 du 6 mai 2020

Page 3/3

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

**Désignation commerciale : TUBES AWADUKT HPP**

Liste des produits admis à la Marque NF 442

Tubes en PP compact

Diamètre nominal	Diamètre intérieur minimal (mm)	Classe de rigidité (KN/m <sup>2</sup> )	Type d'assemblage
160	143.4	16	AM
200	179.4	16	AM
250	224.4	16	AM
315	282.8	16	AM
400	359.4	16	AM
500	449.4	16	AM

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