

# Certificat

## Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques Selles mécaniques, boîtes de branchement et boîtes d'inspection en PP - DT 442-04 SOTRALYS

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 SAINT 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-BB-03 du 22 septembre 2022. Cette décision se substitue à la décision de reconduction n° 19-05-BB-02 du 5 avril 2022**

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 13598-1

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

- MFR et TIO
- Module d'élasticité
- Traction

**- Caractéristique de mise en oeuvre:**

- Flexibilité en résistance mécanique
- Interchangeabilité : Caractéristiques dimensionnelles (diamètre, épaisseur, ovalisation, emboîtures)
- Résistances aux charges verticales
- Résistance à la pression négative (uniquement pour les Boîtes de branchement et d'inspection)
- Rigidité annulaire de la réhausse (uniquement pour les Boîtes de branchement et d'inspection si revendiquée)

**- Caractéristique de Fonctionnalité:**

- Étanchéité des joints de la réhausse (uniquement pour les Boîtes de branchement et d'inspection)
- Étanchéité des bagues de joint
- Qualité des bagues d'étanchéité en élastomère

**Ce certificat comporte 2 pages.**

**Correspondant :**

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

Par délégation  
du Président

Florian RASSE

# Certificat

Décision de reconduction n°19-05-BB-03 du 22 septembre 2022

Page 2/2

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

**Désignation commerciale : SOTRALYS**

Liste des produits admis à la Marque NF 442

Selles mécaniques, boîtes de branchement et boîtes d'inspection en PP

Les boîtes de branchement et boîtes d'inspection 600  $\leq$ DN< 800 décrites dans ce certificat doivent faire l'objet d'un marquage spécifique "hors trafic" sur le produit.

Type	Diamètre nominal de la rehausse DN (mm)	Diamètre nominal des entrées DN (mm)	Diamètre nominal des sorties DN (mm)	Angle de raccord
Boîte de branchement à passage direct	250	125	125	0°
	250	160	160	0°
	315	125	125	0°
	315	160	160	0°
	315	200	200	0°
	400	125	125	0°
	400	160	160	0°
	400	200	200	0°