

# Certificat

## Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques Regards dans les zones de circulation ou réseaux enterrés profondément - DT 442-05

### ROMOLD 800

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** ROMOLD T.S. Ltd.  
Alon Tavor Industrial Zone - P.O.B. 2507 - IL - 18124 AFULA

**Usine** IL - 18124 AFULA

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.



77-01-RG

**Décision de reconduction n° 77-01-RG3-09 du 17 novembre 2021. Cette décision se substitue à la décision de reconduction n° 77-01-RG3-08 du 6 juillet 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

Regards avec accès pour nettoyage et inspection en PE avec échelons  
Norme applicable NF EN 13598-2

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

- MFR
- Caractéristiques en traction de la matière
- Stabilité thermique(TIO)
- Module d'élasticité

**- Caractéristique de mise en oeuvre:**

- Résistance aux chocs de l'élément de fond
- Interchangeabilité : Caractéristiques dimensionnelles (diamètre, épaisseur, ovalisation, emboîtures)
- Intégrité structurelle
- Echelons : résistance aux charges verticales et à la traction horizontale
- Résistance en compression de la dalle de répartition
- Résistance à l'arrachement des ancrages des anneaux de manutention de la dalle de répartition

**- Caractéristique de Fonctionnalité:**

- Étanchéité des assemblages des différents composants et 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° 77-01-RG3-09 du 17 novembre 2021

Page 2/2

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

Désignation commerciale : ROMOLD 800

## SPECIFICATIONS / INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Ce (s) produit (s) peuvent être mis en œuvre sous chaussées, trottoirs et espaces verts, y compris en présence de nappe phréatique, jusqu'à 2,5 m au fil d'eau.

Les dimensions de la dalle de répartition sont les suivantes :

diamètre extérieur 1205 mm, épaisseur 195 mm

### Liste des produits admis à la Marque NF 442

Type de regard	DN de Fût (mm)	Hauteur	Nombres d'entrées	Angle des Raccordements	DN entrées/sorties (mm)
Monobloc	DN 800	1100	1	180°	160
		1350	5	90° - 135° - 180° - 225° - 270°	160
		1600			
		1850			
		2100			
		1200	1	180°	400/315
		1450			
		1700			
1950	5	90° - 135° - 180 - 225° - 270°	200 - 250 200 - 315		
1150					
1400					
1650					
1900	1	180°	200 / 160 250 / 200		
2150					