

# Certificat

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

### ROMOLD 1000

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-RG8-10 du 17 novembre 2021. Cette décision se substitue à la décision de reconduction n° 77-01-RG8-09 du 18 mars 2021**

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 visitables 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-RG8-10 du 17 novembre 2021

Page 2/2

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

Désignation commerciale : **ROMOLD 1000**

## 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	1000	1150	1	180°	200 / 160 250 / 200
		1400			
		1650	5	90° - 135° - 180° - 225° - 270°	250 / 200
		1900 2150			
		1300 1550 1800 2050	1	180°	400/315