

Certificat

Tubes et raccords en pvc non plastifié rigide

Raccords Pression en PVC(DT 055-03)

CEPEX

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF 055 - Tubes et raccords en pvc non plastifié rigide 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 **CEPEX S.A.**
Lluís Companys 51-53 ES - 08400 GRANOLLERS (Barcelona)

Usine **ES - 08400 GRANOLLERS (Barcelona)**

le droit d'usage de la marque NF055 Tubes et raccords en pvc non plastifié rigide 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.



Décision de reconduction n° 50-1-P-32 du 15 novembre 2021. Cette décision se substitue à la décision de reconduction n° 50-1-P-31 du 13 mars 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

Normes applicables : NF EN 1452, NF T 54-029

Caractéristique de Durabilité

- La durée de vie conventionnelle est de 50 ans en pose non enterrée et 100 ans en pose enterrée.
- Masse Volumique
- VICAT

Caractéristique de mise en œuvre

- Comportement à la chaleur
- Interchangeabilité : Caractéristiques dimensionnelles (diamètre, épaisseur, ovalisation, emboîtures)

Caractéristique de Fonctionnalité

- Étanchéité à la pression des assemblages
- Résistance aux sollicitations par pressions alternées
- Résistance à la pression

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :

Fabrice MIEMOUNITOU
Courriel : arnaud-fabrice.miemounitou@cstb.fr
Tél. : 01 64 68 88 70

Par délégation
du Président

Florian RASSE

Certificat

Décision de reconduction n° 50-1-P-32 du 15 novembre 2021

Page 2/2

TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE

Désignation commerciale : CEPEX

Raccords en PVC pour réseaux d'eau avec pression pour assemblage par collage (RPC)

Désignation	Angle	Orifice (*)	Dimensions (mm) (**)
Coudes	45°	FF	20 ; 25 ; 32 ; 40
Té	90°	FFF	20 ; 25 ; 32 ; 50
Manchons	/	FF	20 ; 25 ; 32 ; 40 ; 50 ; 63 ; 75 ; 90 ; 110 ; 125 ; 140 ; 160
Mamelons réduits longs	/	MF	160-110 ; 160-125
Coudes	90°	FF	20 ; 25

(*) M = mâle

(**) Pour dimensions égales : DN

F = femelle

Pour dimensions réduites : D1 - D2