

Certificat

Tubes et raccords en pvc non plastifié rigide
Raccords Evacuation en PVC compact
(DT 055-02)

REDI, SYSTEM AIR

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 **REDI S.p.A.**
Via Madonna Prati 5/A IT - 40069 ZOLA PREDOSA

Usine **IT - 40069 ZOLA PREDOSA**

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° 29-1-E-33 du 13 mars 2020. Cette décision se substitue à la décision d'admission n° 29-1-E-32 du 11 août 2014

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 1329-1, NF T 54-030

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

- Etanchéité des assemblages.
- Résistance aux cycles de températures

Ce certificat comporte 3 pages.

Correspondant :

Fabrice MIEMOUNITOU

Courriel : arnaud-

fabrice.miemounitou@cstb.fr

Tél. : 01 64 68 88 70

Pour le CSTB
Pour le Président

Edwige PARISEL

Certificat

Décision n° 29-1-E-33

Page 2/3

TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE

Désignation commerciale : REDI

Raccords pour assemblage par collage (REC)

Type	Angle	Orifice M = Mâle F = Femelle	Dimensions (mm) (*)
Coudes	45°	MF	32 ; 40 ; 50 ; 63 ; 75 ; 100 ; 110 ; 125
Coudes	45°	FF	32 ; 40 ; 50 ; 63 ; 75 ; 100 ; 110 ; 125
Coudes	67°30	MF	32 ; 40 ; 50 ; 100
Coudes	67°30	FF	32 ; 40 ; 50 ; 100
Coudes	87°30	MF	32 ; 40 ; 50 ; 63 ; 75 ; 100 ; 110 ; 125 ; 160
Coudes	87°30	FF	32 ; 40 ; 50 ; 63 ; 75 ; 100 ; 110 ; 125 ; 160
Culottes égales	45°	MFF	32 ; 40 ; 50 ; 63 ; 75 ; 100 ; 110
Culottes égales	45°	FFF	32 ; 40 ; 50 ; 63 ; 75 ; 100 ; 110
Culottes égales	87°30	MFF	32 ; 40 ; 50 ; 75 ; 100 ; 110
Culottes égales	87°30	FFF	32 ; 40 ; 50 ; 75 ; 100 ; 110
Manchons ex-centrés réduits	-	MF	50-32 ; 50-40
Manchons ex-centrés réduits	-	FF	50-32 ; 50-40
Manchons égaux	-	FF	100

(*) Pour dimensions égales : DN

Pour dimensions réduites : D1 - D2 - D3 | ³ 2
1

ou D1 - D2 | ² 1

Certificat

Décision n° 29-1-E-33

Page 3/3

TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE

Désignation commerciale : SYSTEM AIR

Raccords pour assemblage par collage (REC)

Type	Angle	Orifice M = Mâle F = Femelle	Dimensions (mm) (*)
Coudes	45°	MF	50
Coudes	45°	FF	50
Culottes égales	45°	MFF	50
Culottes égales	45°	FFF	50

(*) Pour dimensions égales : DN

	3	
Pour dimensions réduites : D1 - D2 - D3 2	1	
		2
		1

ou D1 - D2 |