

CERTIFICAT

TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE

TUBES EN PVC-BO POUR RESEAUX D'EAU AVEC PRESSION

Désignation commerciale : URATOP PVC-O ADEQUA

Le CSTB atteste que le(s) produit(s) ci-dessus est (sont) conforme(s) à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF 055 en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB, AFNOR Certification accorde à :

La société **ADEQUA WS, S.L.U.**
 Avénida del Romeral 15
 ES - 29200 ANTEQUERA

Usine(s) de **ES - 29200 ANTEQUERA**

le droit d'usage de la marque NF TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE pour le(s) produit(s) objet(s) 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° 55-2-P-BO-10 du 26 janvier 2017
Cette décision annule et remplace la décision de reconduction
n° 55-2-P-BO-09 du 26 juillet 2016

Sauf retrait, suspension ou modification, ce certificat est valide. Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet www.evaluation.cstb.fr pour en vérifier sa validité

Norme applicable : NF T 54-948

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

- Dimensions
- Résistance à la traction
- Résistance à la pression
- Étanchéité à la pression des assemblages
- Résistance aux chocs

Ce certificat comporte 2 pages.

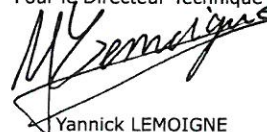
Correspondant

Fabrice MIEMOUNITOU

Tél. : 01 64 68 88 70

Fax : 01 64 68 84 44

Pour le CSTB
Pour le Directeur Technique


Yannick LEMOIGNE

Décision n° 55-2-P-BO-10

Page 2/2

TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE

Désignation commerciale : URATOP PVC-O ADEQUA

Diamètre extérieur nominal (mm)	Epaisseur nominale (mm)	Pression nominale (bar)	Type d'assemblage (*)
110	2,4	16	J
140	3,0	16	J
160	3,5	16	J
200	4,3	16	J
250	5,4	16	J
315	6,8	16	J
400	8,7	16	J
110	3,3	25	J
140	4,2	25	J
160	4,8	25	J
200	6,1	25	J
250	7,6	25	J
315	9,5	25	J

(*) J = bague d'étanchéité