

Organisme de certification
mandaté pour la marque NF
par AFNOR Certification

CERTIFICAT

**NF 068 Tubes et accessoires en PVC rigide
pour canalisations LST**

*NF 068 U-PVC pipes and fittings for underground
telecommunication line piping*

Délivré à / granted to

TUBERIAS Y PERFILES PLASTICOS

POL. IND. LANTARON

SPAIN 01213 LANTARON (ALAVA)

Pour les produits suivants / For the following products

**TUBES EN PVC RIGIDE POUR CANALISATIONS DE LIGNES SOUTERRAINES DE
TELECOMMUNICATIONS**

U-PVC pipes for underground telecommunication line piping

TUYPER TPP

(références et caractéristiques données en annexe(s) / references and characteristics given in attached appendix)

Fabriqués dans l'usine :

Manufactured in production plant :

ESP 01213 LANTARON (ALAVA)

Numéro d'identification :

59/01

**Ce certificat est délivré par le LNE dans les conditions fixées par les règles de certification NF
et en conformité avec la (les) norme(s) de référence ci-dessous :**
NF T 54-018 : 2008

**En vertu de la présente décision notifiée par le LNE, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF
à la société qui en est bénéficiaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies
par les règles générales de la marque NF et par le référentiel de certification NF mentionné ci-dessus**

This certificate is issued by the LNE according to the certification rules NF and in conformity with the reference(s) below :
NF T 54-018 : 2008

*On the strength of the present decision notified by the LNE, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the grantee for the
aforementioned products, within the frame of the general conditions applying to the NF Mark and to the aforementioned NF certification*

cofrac



**CERTIFICATION
DE PRODUITS
ET SERVICES**

NF-VT-12-2018

Accréditation n° 6-0012
Liste des sites accrédités
et portée disponible sur
www.cofrac.fr

Date de début de validité 26 novembre 2019
Effective date

Date de fin de validité 31 janvier 2022
Expiry date

**Certificat n° 30921 révision 5
Modifie le certificat 30921-4**



Pascal BRUDHON

**Responsable du Pôle Certification Environnement,
Sécurité et Performance**

ANNEXE AU CERTIFICAT N° 30921 rév. 5
APPENDIX

Tubes en PVC pour canalisation de lignes souterraines de télécommunications (TLST)
(PVC Pipes for underground communication lines)

Diamètre extérieur nominal (mm)	Epaisseur nominale (mm)
28	1,5
45	1,8
60	2,0
80	2,5
100	2,0

- FIN DE LISTE -