

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



Date de début de validité 01 février 2022
Effective date

Date de fin de validité 31 janvier 2025
Expiry date

Certificat n° 30921 révision 6
Renouvelle le certificat 30921-5



Pour le Directeur Général
The General Director

Responsable du Pôle Certification Environnement, Sécurité et
Performance

Head of the Environment, Safety and Performance Certification
Department

Laboratoire national de métrologie et d'essais • Etablissement public à caractère industriel et commercial

Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00 - Fax : 01 40 43 37 37

info@lne.fr • lne.fr • RCS Paris 313 320 244 - NAF : 7120B - TVA : FR 92 313 320 244

ANNEXE AU CERTIFICAT N° 30921 rév. 6
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 -