

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*

DYKA SAS

25 route de Brévilliers

FRANCE 62140 SAINTE-AUSTREBERTHE

Pour les produits suivants / *For the following products*

**TUBES ET ACCESSOIRES EN PVC RIGIDES POUR CANALISATIONS
DE LIGNES SOUTERRAINES DE TELECOMMUNICATIONS**

PVC pipes and fittings for underground telecommunication line piping

PEVEDUR SOTRAGAINÉ

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

Fabriqués dans l'usine :

Manufactured in production plant :

FRA 62140 Ste AUSTREBERTHE

Numéro d'identification :

19/01

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 T54-018 : 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 T54-018 : 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

Accréditation n°5-0012
Liste des sites accrédités
et portée disponible sur
www.cofrac.fr

Date de début de validité 01 février 2019
Effective date

Date de fin de validité 31 janvier 2022
Expiry date

Certificat n° 6140 révision 5
Renouvelle le certificat 6140-4



Pascal PRUDHON

Responsable du Pôle Certification Plurisectorielle

ANNEXE AU CERTIFICAT N° 6140 rév. 5
APPENDIX

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

Diamètre	Epaisseur nominale(mm)
28	1,5
33	1,5
45	1,8
60	2,0
80	2,5
100	2,0

ANNEXE AU CERTIFICAT N° 6140 rév. 5
APPENDIX

Accessoires pour canalisations de lignes souterraines de télécommunications (ALST)
(Fittings for underground communication lines (ALST))

Manchons :

28 x 1,5 mm - 33 x 1,5 mm - 45 x 1,5 mm - 60 x 1,5 mm - 80 x 1,5 mm - 100 x 1,5 mm

Coudes :

Dimensions Dn x e	Angle	Orifice M = male F = femelle	Rayon R
28 x 1,5	45°	MF	525
		FF	210
	90°	MF	210
		FF	210
33 x 1,5	45°	MF	525
	90°	MF	210
45 x 1,8	45°	MF	525
		FF	525
		MF	725
	60°	MF	250
		FF	250
	90°	MF	210
		FF	210
		MF	360
60 x 2,0	45°	FF	360
		MF	725
	90°	FF	725
80 x 2,5	45°	MF	210
	90°	MF	725
100 x 2,0	45	MF	360
	90°	MF	725

- FIN DE LISTE -