

TUBE PVC A JOINT PN6 POUR FORAGE



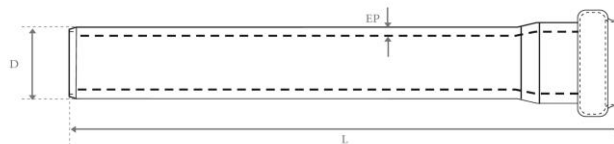
Texte descriptif

Nos tubes pvc forage Ils répondent aux exigences de la norme NF EN 1452 et sont aussi aptes au contact alimentaire. Ils sont de différentes couleurs . Ils sont destinés à l'équipement des forages.

Ils sont totalement inertes à la plupart des éléments agressifs présents dans les nappes.

Référence	Diamètre ext. (mm)	EP (mm)	Longueur (m)
-----------	--------------------	---------	--------------

0606101	140	3.5	6
0606102	160	4.0	6
0606103	200	4.9	6
0606104	225	5.5	6
0606105	250	6.2	6
0606106	315	7.7	6



TUBE PVC A JOINT PN6 POUR FORAGE

Domaine d'application

Ces tubes sont destinés au cheminement des forages d'eau : Des villes et des syndicats (Adduction d'eau) / Des particuliers et des agriculteurs

- Les travaux de sondage et d'environnement.

Caractéristique technique

- Nos tubes PVC FORAGE subissent un contrôle qualité pendant leur fabrication afin de garantir leur fiabilité à l'utilisation.

- Faciles à manier et à transporter.

- Aucune influence sur la qualité de l'eau potable

- Une rigidité suffisante pour répondre de la pression du sol.

Essai

Essai tuyaux	Exigence	Méthode d'essai
Masse Volumique	1350-1460 kg/m	Iso 1183
Résistance au choc	TIR \leq 10%	EN 744
Résistance à la pression 20 ^o	Contrainte 42.0 MPA durée \geq 1h	NM ISO 1167
Etanchéité des assemblages	Pas de fuite	EN 1277
Retrait après recuit	\leq 5%	NM ISO 2505
Tension uni axial: Contraint maximum	\geq 45 MPA	ISO 6259-1
Contrainte à la rupture	\geq 8%	ISO 6252-2