

### TUBE PVC A JOINT PN10 POUR FORAGE



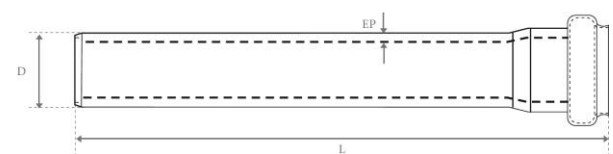
#### Texte descriptif

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)
-----------	--------------------	---------	--------------

0610101	140	5.4	6
0610102	160	6.2	6
0610103	200	7.7	6
0610104	225	8.6	6
0610105	250	9.6	6
0610106	315	12.1	6



### TUBE PVC A JOINT PN10 POUR FORAGE

#### Domaine d'application

Ces tubes sont destinés au cheminage 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°	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