

FICHE TECHNIQUE

Gamme des produits tube en PVC



Tube PVC FORAGE

Description :

Les tubes **PVC FORAGE SPLAST** sont fabriqués avec une Matière première (Polychlorure de vinyle) sélectionnée, ai-corrosive et qui donne un tube extrêmement résistant.



Caractéristiques :

- Sécurité et fiabilité
- Résistance à la corrosion et résistance chimique
- Résistance aux chocs
- Une extrémité mâle chanfreinée
- Recyclable pour un meilleur respect environnemental

Application :

- Tubage provisoire de forage.
- Tubage définitif de forage en tubes pleins et crépines pour des profondeurs.

Marquage :

Nom ou sigle du fabricant : SPLAST,
Composition du tube : PVC-U FORAGE
Diamètre nominal & Epaisseur de paroi nominale : Ex : 250×6.1
Date de fabrications : 01.01.2022

FICHE TECHNIQUE

Gamme des produits tube en PVC



Tube PVC FORAGE

Gamme de produit :

Diamètre	Diamètre		Epaisseur		Longueur
160 FOR	160,0	160,4	3,2	4,2	6
200 FOR	200,0	200,5	3,9	4,5	6
200 FOR	200,0	200,5	6,0	6,6	6
250 FOR	250,0	250,5	4,9	5,6	6
250 FOR	250,0	250,5	6,1	7,0	6

Caractéristiques techniques :

Retrait : $\leq 5\%$ (150°C pendant 30 min)

Étanchéité des assemblages : Pas de fuite

Longueur : 6 m \pm 1%