



Tube en PVC haute résistance de forte épaisseur (7.7mm) conçu pour la réalisation des forages et puits d'eau en vertical.

Le filetage aux normes DIN 4925 comme le taraudage sont réalisés sans tulipage dans le prolongement du tube afin de ne générer aucune aspérité dans l'introduction de celui-ci.

Tube 6" diamètre 144.6 intérieur, 160 extérieur.

Crépines 1mm

longueur 3ml

Reference: F111TB160B

Le principe général du chantier de **forage** consiste, une fois le puits foré jusqu'à trouver l'eau, à introduire dans celuici, sur toute sa longueur et jusqu'au fond, une **série de tubes** du diamètre extérieur correspondant afin de créer un conduit "propre".

Des **tubes crépinés** sont placés sur les zones de ruissellement pour capter l'eau, et des **tubes pleins** sur les zones sèches. Fermé en partie basse par un **bouchon de fond**, éventuellement calé sur la paroi par un **centreur**, cette série de tubes constitue alors un réservoir de captage sein et durable pour la récupération d'eau. Il suffira d'y introduire une **pompe à immerger** du diamètre correspondant o un tuyau de captage branché sur une **pompe externe**, pour finaliser votre **puits de récupération d'eau de pluie**.

Ces **TUBES FORAGE**, **pleins ou crépinés**, en PVC bleu, sont aujourd'hui connus et appréciés par la plus grande partie du marché de la perforation. Ils sont fabriqués par notre partenaire avec pour objectif principal de satisfaire les demandes et les exigences techniques des entreprises spécialisées dans la réalisation de **forages d'eau**.

L'excellente qualité des matières premières ainsi que les contrôles fréquents de la production garantissent le respect des normes techniques et hygiéniques des principaux pays industriels.

- Résistance à la moisissure, à l'eau de mer, aux solutions acides et alcalines diluées.
- · Impossibilité d'incrustation.
- Résistance longue durée.
- Intérieur lisse pour un plus gros débit d'eau par rapport à un tube en fer.
- Facilité de jointure: entre filetage mâle et femelle. En cas de demande nous pouvons également insérer autour du filetage un anneau O-Ring.
- Facilité de transport et de pose.



Grâce au partenariat étroit avec notre fabricant, FORMATUB saura vous fournir tous tubes et accessoires de forage au diamètre souhaité, y compris sur des produits techniques et sur-mesure. CONTACTEZ-NOUS pour toute étude spécifique.



Quels Travaux ?: Forage Quel produit ?: tube Matière du Produit: PVC Quelle Pression ?: PN12.5 Quel Diamètre/Côte ?: 160 Quelle Couleur ?: Bleu