

Applications

Systèmes d'irrigation agricoles.



Caractéristiques

- Tous les tuyaux sont fabriqués à partir de matériaux durables, les rendant résistants aux UV et à l'oxydation pour au moins 5 ans ;
- Les tubes en PE sont résistants à l'eau saline, aux solutions alcalines ou acides (à l'exception des solutions très concentrées) ;
- Fabrication avec les meilleures résines de polyéthylène disponibles de densité faible, spécialement formulées pour assurer une fiabilité à long terme ;
- Fabrication de précision pour assurer une uniformité du diamètre intérieur et de l'épaisseur de paroi.

Avantages

- Résistance aux environnements et sols agressifs ;
- Facilité de mise en place ;
- Adaptation aux tracés difficiles ;
- Totalement Recyclable 100% PE ;
- Résistance à l'oxydation et aux UV ;
- Flexibilité et résistance à l'abrasion ;
- Norme ISO 8779.

Données techniques

Modèle	BLUETUB	
	16	20
Matériau	Polyéthylène irrigation 3.2	
Séries tuyau	SDR 17	SDR 21
Epaisseur nominale (mm)	1.0	1.0
Diamètre intérieur (mm)	13.6	17.6
Pression maximale (bar)	3.2	2.5