



Type de produit	Barrière à sédiment
Composition	Géotextile en polypropylène agrafé à des piquets de bois
Fonction principale	Protection

Propriété	Méthode de test	Type 1	Grade F1 BNQ ⁽¹⁾	
Physique				
Type de géotextile	-	Tissé	Non-tissé	
Longueur du géotextile	-	30.5 m	30.5 m	
Largeur du géotextile	-	0.91 m	1.27 m	
Longueur des piquets	-	1.22 m	1.45 m	
Espacement des piquets	-	3 m	3 m	
Nombre de piquets par barrières	-	11	11	
Hydraulique				
Ouverture de filtration ⁽²⁾	ASTM D4751* / CAN 148.1 No. 10 **	425 µm *	100 - 250 µm **	

Ces propriétés sont basées sur la valeur typique, sauf lorsque spécifié autrement.

Révision: 2021-02-05



¹⁻ Le géotextile utilisé pour la barrière Grade FI BNQ (7605) est fabriqué selon les caractéristiques requises du Tome VII MTQ édition 15-12-2020. / 2- Maximum ou intervalle.