

Notes

- Les informations contenues dans ce document sont la propriété de MEi Assainissement;
- Toute reproduction en tout ou en partie sans permission écrite de MEi Assainissement est interdite;
- La position et le dimensionnement de certaines composantes peuvent différer par rapport au plan lors de l'assemblage final;
- Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction.

Recommandations du manufacturier

- Aucune circulation motorisée au-dessus du réservoir;
- Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
- Le recouvrement du réservoir ne devra pas excéder 2 mètres;
- Se référer au guide de manutention et d'installation du manufacturier pour les directives de remblai du réservoir;
- Lors de la mise en utilisation du réservoir, on devra le remplir d'eau claire;
- La manutention des réservoirs doit respecter les directives du guide de manutention et d'installation du manufacturier;
- L'installation ainsi que l'étanchéité des sections de réservoirs assemblées en chantier, sont sous la responsabilité de l'entrepreneur. Se référer au guide d'installation du manufacturier.

Caractéristiques PMGM-95000FV

Volume		Masse	
Nominal (m³)	Effectif (m ³)	Fosse (kg)	
±95.75	±90.43	±4700	

Proje

Dessin type

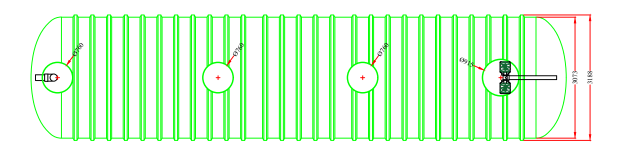
n / /	_		
Préparé par: Grégory Marty-Ribera, ing.	E		
Dessiné par:	⊢		
Lyne Béland, Tech.	00	2024-04-04	pour consultation
-	no	date(aaaa/mm/ii)	description

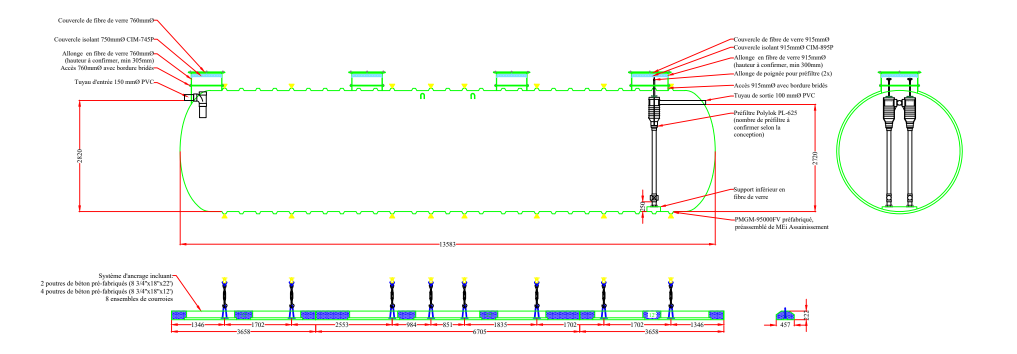
Titre du de

Piège à matières grasses PMGM-95000FV



Trois-Rivières Tél: 819-374-8575 www.meiassainissement.com





Notes

- Les informations contenues dans ce document sont la propriété de MEi Assainissement;
- Toute reproduction en tout ou en partie sans permission écrite de MEi Assainissement est interdite;
- La position et le dimensionnement de certaines composantes peuvent différer par rapport au plan lors de l'assemblage final;
- Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction.

Recommandations du manufacturier

- Aucune circulation motorisée au-dessus du réservoir;
- Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
- Le recouvrement du réservoir ne devra pas excéder 2 mètres;
- Se référer au guide de manutention et d'installation du manufacturier pour les directives de remblai du réservoir;
- Lors de la mise en utilisation du réservoir, on devra le remplir d'eau claire;
- La manutention des réservoirs doit respecter les directives du guide de manutention et d'installation du manufacturier;
- L'installation ainsi que l'étanchéité des sections de réservoirs assemblées en chantier, sont sous la responsabilité de l'entrepreneur. Se référer au guide d'installation du manufacturier.

Caractéristiques PMGM-95000FV

Volume		Masse	
Nominal (m³)	Effectif (m ³)	Fosse (kg)	
±95.75	±90.43	±4700	

Projet:

Dessin type

Préparé par:			
Grégory Marty-Ribera, ing.	-		
Dessiné par:			
Lyne Béland, Tech.	00	2024-04-04	pour consultation
1 -	no	date(aaaa/mm/jj)	description

Titre du d

Piège à matières grasses PMGM-95000FV



Trois-Rivières Tél: 819-374-8575 www.meiassainissement.com