

- 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
- 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
- Système d'alarme extérieur/intérieur relié en

Recommandations du manufacturier · Aucune circulation motorisée au-dessus du

- Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
- Le recouvrement de la fosse ne devra pas excéder 2
- Se référer au guide de manutention et d'installation du manufacturier pour les directives de remblai du
- La manutention des réservoirs doit respecter les directives du guide de manutention et d'installation
- 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 FRM-30000FV

Volume		Masse	
Nominal (m³)	Effectif (m ³)	Fosse (kg)	
±30.62	±29.61	±1300	

Dessin Type

Préparé par:			
Dessiné par:			
David Cécil, Tech.	00	2024-03-27	pour commentaires
		Antological from (C)	Accordant on

Fosse de rétention FSM-30000FV



Trois-Rivières Tél: 819-374-8575

www.meiassainissement.com