



-1371 -3657

4 ensembles de courroies





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.
- Système d'alarme extérieur/intérieur relié en chantier par d'autre.

Recommandations du manufacturier

- Aucune circulation motorisée au-dessus du réservoir;
- Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
- Le recouvrement de la fosse ne devra pas excéder 2 mètres;
- Se référer au guide de manutention et d'installation du manufacturier pour les directives de remblai du réservoir;
- 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 réfèrer au guide d'installation du manufacturier.

Caractéristiques FRM-15000FV

	Volume		Masse		
	Nominal (m³)	Effectif (m³)	Fosse (kg)		
	±15.07	14.65	±600		

Projet

Dessin type

	Préparé par:					
	Dessiné par:					
	David Cécil, Tech.	00	2023-12-14	pour commentaire		
	,	nο	date(aaaa/mm/jj)	description		

Titre du dessi

Fosse de rétention FRM-15000FV



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