



- Notes**
- Certifié BNQ 3680-905
 - 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 et à moins de trois (3) mètres du réservoir;
 - Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
 - Se référer au guide de maintenance 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 maintenance et d'installation du manufacturier;
 - L'installation ainsi que l'étanchéité des sections de réservoirs assemblés en chantier, sont sous la responsabilité de l'entrepreneur. Se référer au guide d'installation du manufacturier.

Caractéristiques FSM-4000

Volume		Masse	
Nominal (m ³)	Effectif (m ³)	Dalle + Cuve (kg)	
±4.10	±3.35	±4050	

Projet:

Fiche technique

Préparé par:			
Dessiné par:			
David Cécil, Tech.	00	2024-03-12	pour consultation
	nO	date(aaaa/mm/jj)	description

Titre du dessin:

**Fosse septique
FSM-4000PK-TT**



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