

RESERVOIR FUEL POUR CHAUFFAGE

Jauge
pneumatique



Tampon
polyéthylène

Regard polyéthylène

Réservoir enterré
construit suivant la norme
NF EN 12285-1

Bac de contrôle

Branchement de l'évent
(hors sol)

Prise de terre

Réservoir

REMBLAI

Bac anti-égouttures

Aspiration souple

Remplissage :
boîtier symétrique
+ limiteur de
remplissage
+ plongeur

Châssis-dalle

SABLE DE
RIVIÈRE

Piquet de terre

(vers la prise de
de terre)

Exemple de réalisation

Croquis non contractuel

Tél: 04 76 05 64 66
Fax: 04 76 05 64 77
<http://www.allaman.fr>
38500 VOIRON

ALLAMAN
Réservoirs