

## Informations produit



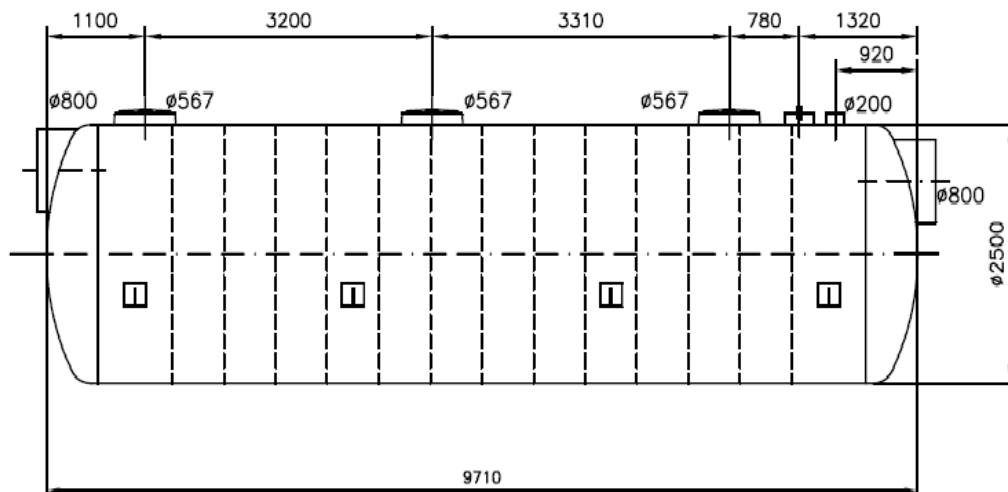
## Avantages

- Conception en Polyester Renforcé de fibres de Verre  
- Haute résistance mécanique, à la corrosion et aux produits chimiques
- Installation très rapide : les anneaux de levage fixés sur la cuve facilitent la pose
- Trois trous d'homme, pour une inspection complète de l'appareil

## Description produit

- Débit traité 150 L/s
- Débit de pointe 750L/s
- Volume du déboureur : 15000L
- Volume de rétention d'hydrocarbures : 13500L
- Entrée/Sortie DN800
- 1 évent DN200
- Trous d'homme D567mm avec couvercles
- Conforme à la norme EN 858

## Données techniques



Article	Taille Nominale	Diamètre sortie (mm)	Volume du déboureur (l)	Volume d'hydrocarbures (l)	Volume total (l)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids vide (kg)
PA06608	150	DN 800	15000	13500	45000	9710	D2500	2600	1935