

Informations produit



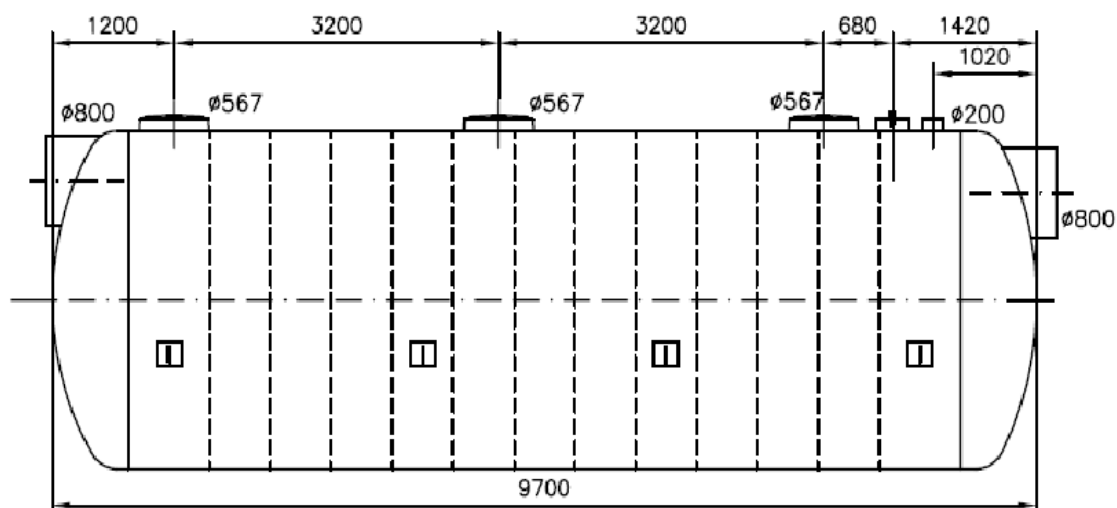
Avantages

- 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
- 3 trous d'homme, pour une inspection complète de l'appareil

Description produit

- Débit traité 250 L/s
- Débit de pointe 1250L/s
- Volume du déboureur : 25000L
- Volume de rétention d'hydrocarbures : 22662L
- Entrée/Sortie DN800
- 1 évents 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)
PA06623	250	DN 800	25000	22662	65000	9700	D3000	3100	2900