

Informations produit



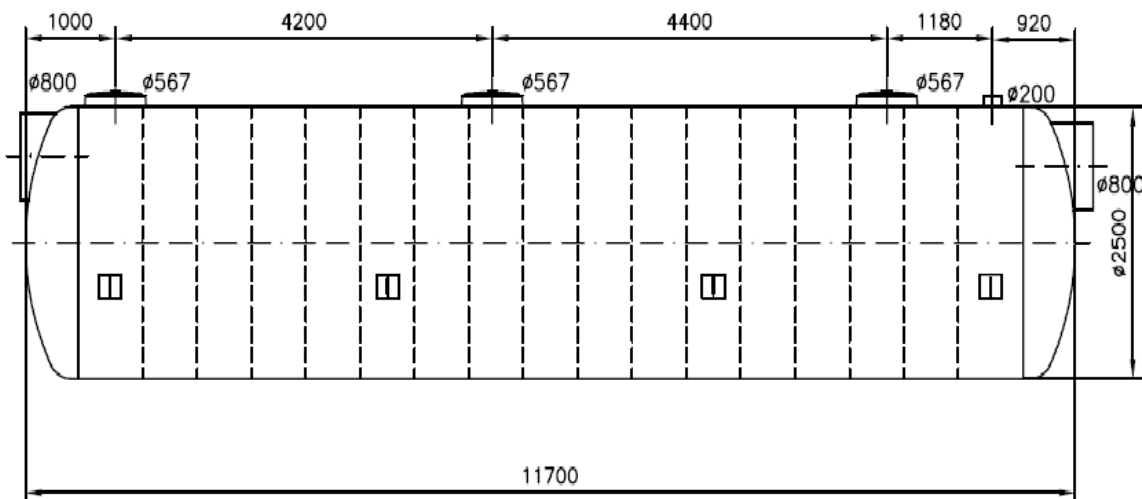
Avantages

- 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 175 L/s
- Débit de pointe 875L/s
- Volume du déboureur : 17500L
- Volume de rétention d'hydrocarbures : 1 8717L
- 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)
PA06619	175	DN 800	17500	18717	55000	11700	D2500	2600	2281