

SEP HYDRO - OLEOCIDO-G - TN300 - RETENTION TOTALE

Informations produit



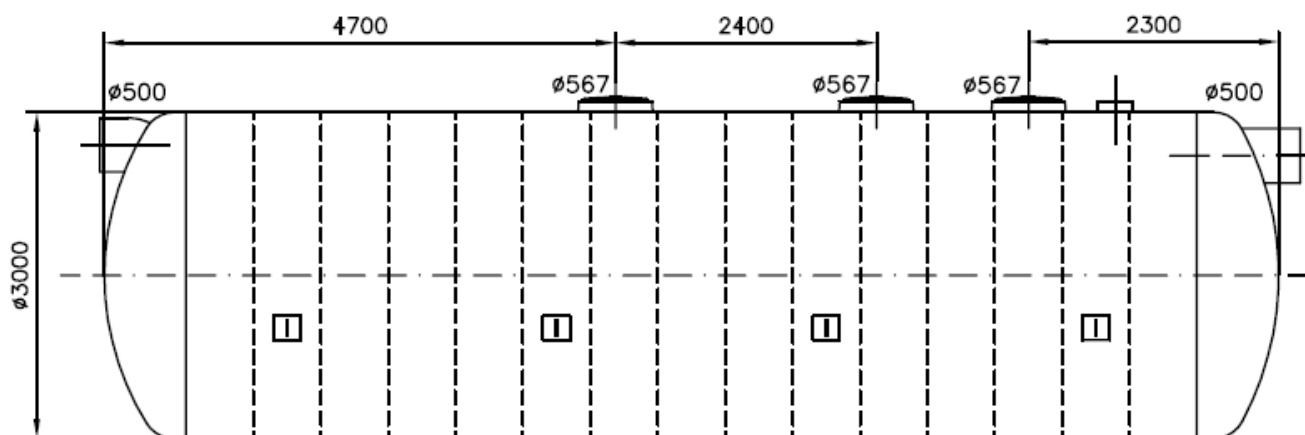
Avantages

- 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 300 L/s
- Volume du déboureur : 30000L
- Entrée/Sortie DN500
- 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)
PA06663	300	DN 500	30000		70000	10800	D3000	3100	