

## SEPARATEUR D'HYDROCARBURES PSDC40 BYPASS - DN 400

ART 8918

### INFORMATIONS PRODUIT:

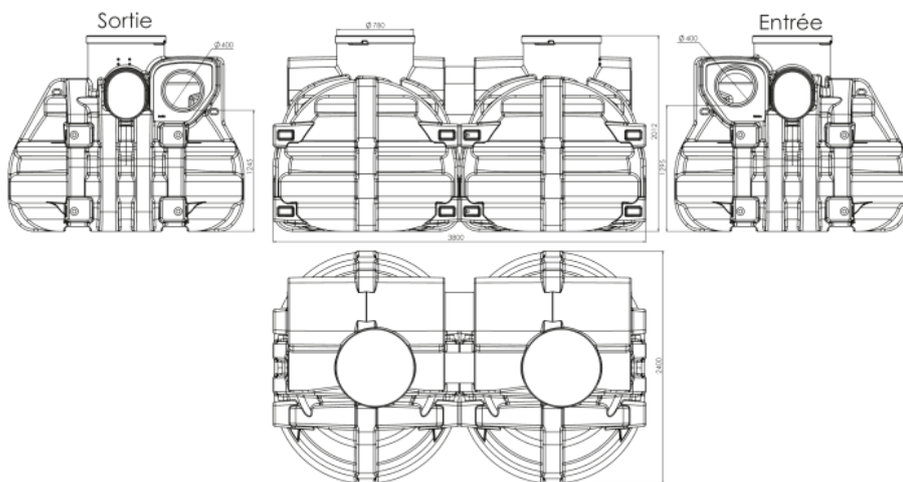
#### AVANTAGES

- Séparateur d'hydrocarbures avec BYPASS
- Conception en polyéthylène rotomoulé :
  - » Grande durabilité
  - » Haute résistance mécanique
- Compact et facilement transportable :
  - » Léger
  - » Anneaux de levage intégrés
- Maintenance simple et rapide :
  - » Flotteur léger
  - » Système de filtration avec poignée de levage
- Défecteur anti-remous :
  - » Optimise la répartition du flux
  - » Limite la recirculation des boues de sédimentation



### DESCRIPTION PRODUIT

- Débit traité = 40L/s
- Débit de pointe = 200 L/s
- Volume du déboureur : 4500L
- Volume de rétention d'hydrocarbures : 1000L
- Entrée/Sortie DN400
- Conforme à la norme CE 858-1



CODE	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)
8918	40	DN 400	4500	1000	7200	3800	2400	2012	600