



SEPARATEUR D'HYDROCARBURES AVEC FILTRE COALESCEUR ET OBTURATEUR AUTOMATIQUE

Caractéristiques :

- Cuve en polyéthylène renforcé - stabilisée par ultrasons.
- Obturateur automatique vertical en polyéthylène semi-à 5,50°.
- Soudure et contact P.C.
- Couvercle : polyéthylène pour passage piéton verrouillé par sécurité inox.
- Réseaux indicateurs amovibles et protégés des bruits par une cloison.
- Classe L, répit 1-2 mg/l.



Dimensions :



N°	Type	H	E	Fe	S	A	L	Dn	Dn1	ØD	ØD1	ØD2
1000000	1	1000	1200	200	400	200	300	110	110	110	110	110

Description et équipements

- pour utilisation sur aire de lavage et de remplissage
- avec filtre
- facile à mettre en place
- couvercle pour passage piéton avec sécurité
- cuve en polyéthylène renforcé
- de 3 à 15 l/seconde selon modèle

Option : réhausse