

FICHE TECHNIQUE

CONSOLIS

BONNA SABLA

Désignation produit

Séparateurs hydrocarbures Ecluse B2

Débourbeur, obturateur automatique breveté, fosse de relevage

Taille 3 à 10 L/s

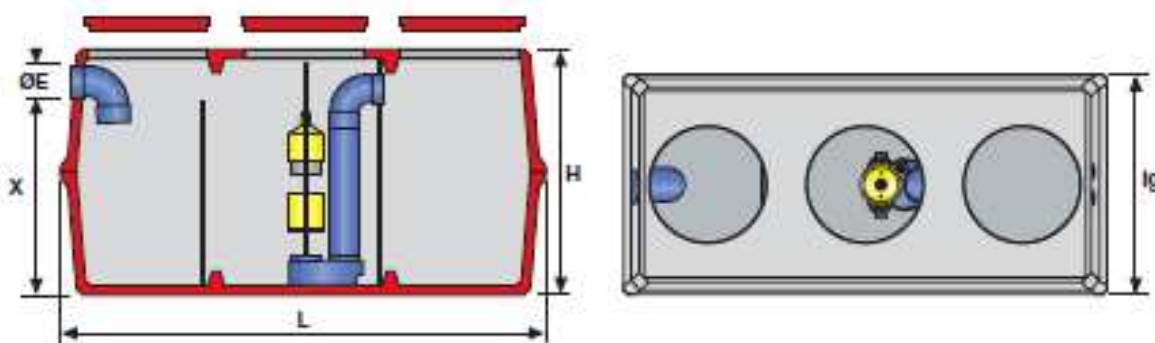
Site de production

Sancoins
Dépt. 18

CLASSE II - Rejet < 100 mg/L (NF EN 858-1)



Dessin technique



X = Fil d'eau entrée
L = Longueur

H = Hauteur
L = Largeur
Ø = Diamètre

Caractéristiques

ECLUSE B2 - Débit traité (l/s)

	3	6	10	-	-	-
Hauteur (mm)	1270	1400	1620	-	-	-
Longueur (mm)	2370	2740	3080	-	-	-
Largeur (mm)	1190	1250	1250	-	-	-
Fil d'eau entrée (mm)	1060	1180	1370	-	-	-
Ø E/S (mm)	100	160	160	-	-	-
Vol. utile Compartiment relevage (L)	720	950	985	-	-	-
Vol. utile Débourbeur (L)	600	820	1020	-	-	-
Vol. utile Séparateur (L)	620	1110	1800	-	-	-
Nb visites Ø (mm)	3Ø500	2Ø690 +1Ø500	3Ø690	-	-	-
Poids unitaire (kg)	1400	1700	2200	-	-	-

NF EN 858-1 § 6.5.4 : Les installations de séparation doivent être équipées de dispositif d'alarme automatique.
"L'utilisation d'installations de séparation dépourvues de dispositifs d'alarme automatique est soumise à l'approbation des autorités locales"