

FICHE TECHNIQUE

CONSOLIS

BONNA SABLA

Désignation produit

Séparateurs hydrocarbures PANAMA B1

Déversoir d'orage, débourbeur, obturateur automatique breveté

Taille 3 à 25 L/s

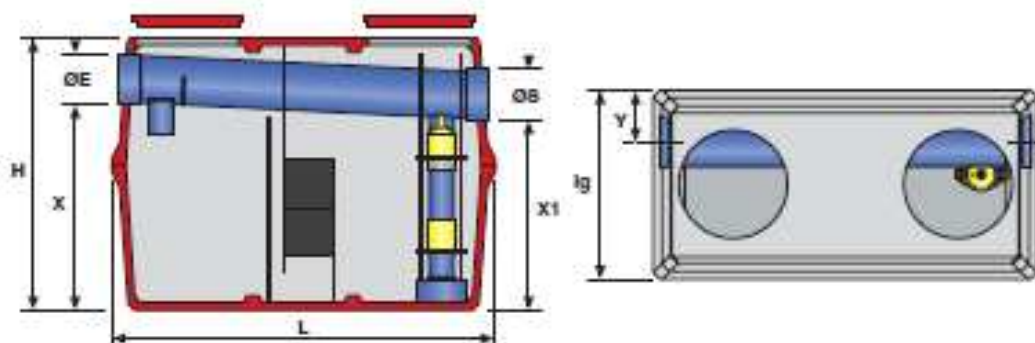
Site de production

**Sancoins
Dépt. 18**

CLASSE I - Rejet < 5 mg/L (NF EN 858-1)



Dessin technique



E = Fil d'eau entrée
S = Fil d'eau sortie
L = Longueur

H = Hauteur
lg = Largeur
Ø = Diamètre

Caractéristiques

PANAMA B1 - Débit traité/pointe (l/s)

	3/15	6/30	10/50	15/75	20/100	25/125
Hauteur (mm)	1250	1280	1720	2080	2000	2300
Longueur (mm)	1870	1890	2410	3000	3200	3200
Largeur (mm)	1190	1250	1190	1180	2400	2400
Fil d'eau entrée (mm)	960	950	1300	1540	1400	1740
Fil d'eau sortie (mm)	890	880	1210	1430	1300	1640
Ø E/S (mm)	200	250	315	400	400	400
Vol. utile Débourbeur (L)	490	600	1000	1500	2400	2760
Vol. utile Séparateur (L)	890	980	1450	2230	4970	6700
Nb visites Ø (mm)	2Ø500	2Ø500	2Ø690	2Ø690	2Ø600	2Ø600
Poids unitaire (kg)	1215	1400	1700	2850	6500	7100

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"