

FICHE TECHNIQUE

CONSOLIS

BONNA SABLA

Désignation produit

Séparateurs hydrocarbures PANAMA B1

Déversoir d'orage, débourbeur, obturateur automatique breveté
Taille 3 à 25 L/s

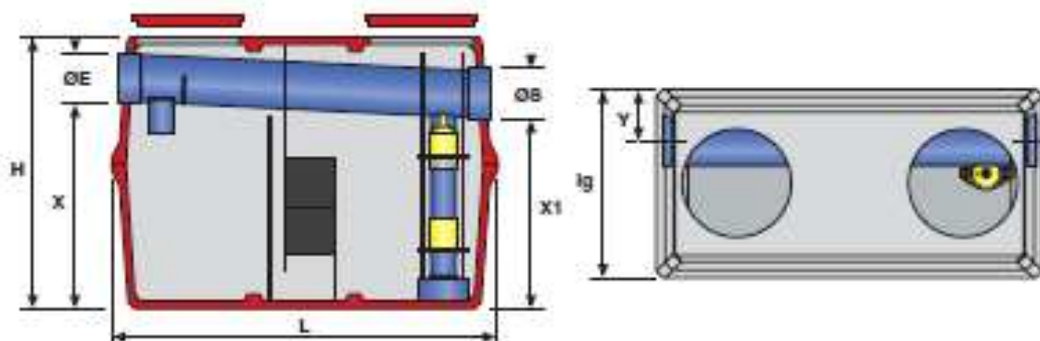
Site de production

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"