



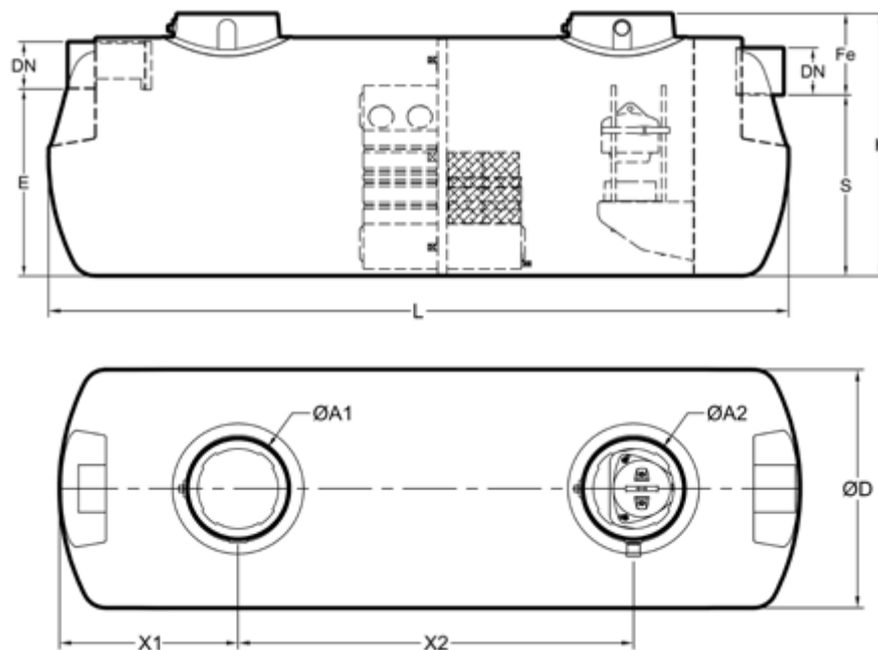
Séparateurs cylindriques

avec débourbeur et filtre coalesceur

- Cuve en polyester réalisée par enroulement filamentaire.
- Obturateur automatique en polyéthylène taré à 0,85 en sortie (autre tarage sur demande).
- Filtre coalesceur amovible.
- Amorces cylindriques sans couvercle.



Rehausse en option



U6

Gamme U6	Taille l/s	L	ØD	H	E	S	Fe	DN (PVC Ø)	Poids	Volume		ØA1	ØA2	X1	X2	Option Rehausse «Réglable»
										débourbeur	Sépar ateur					
U6ADA2P	30	3554	1600	1816	1350	1300	516	200	421	3000	2700	790	790	1150	1254	ETR47EF ETR65EF
U6ADF3P	35	4499	1600	1816	1240	1190	626	315	509	3500	3150	790	790	1150	2199	
U6AEA3P	40	5093	1600	1816	1240	1190	626	315	556	4000	3600	790	790	1150	2792	
U6AEF3P	45	5686	1600	1816	1240	1190	626	315	605	4500	4050	790	790	1150	3386	
U6AFA3P	50	6280	1600	1816	1240	1190	626	315	659	5000	4500	790	790	1150	3980	

Pour les tailles supérieures, consultez notre bureau d'études.

Options

1. Alarme optique et acoustique p. 70-71
2. Rehausse polyéthylène cylindrique p. 70
3. Ceintures d'ancrage p.72
4. Châssis speed p.72

U6

X

X

X

X

Les dimensions sont en millimètres, les poids en kilogrammes, les volumes en litres.