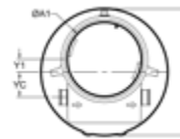
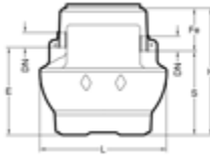


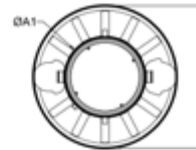
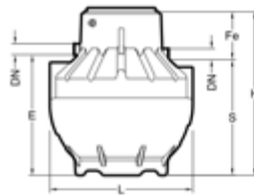


Débourbeurs

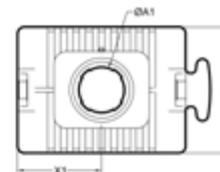
- Cuve en polyéthylène recyclable réalisée par rotomoulage avec anneaux de levage et d'ancrage.
- Fonctionnement : permet de piéger les matières lourdes.
- Dispositif d'entrée avec joint en nitrile.
- Manchon PVC en sortie.
- Amorce de regard en polyéthylène (sur gamme AD uniquement).
- **Gamme Sphère :** couvercle en composite.



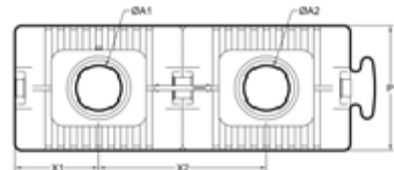
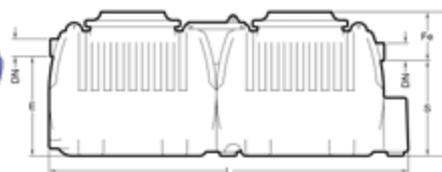
Gamme YDE	L	P	H	E	S	Fe	DN (PVC Ø)	Poids	Volume déboureur	ØA1	X1	YC	Option Rehausse «Fixe»
YD0340E	1000	1000	1000	670	640	360	110	23	340	585	100	270	PLA13555G PLA13556G



Gamme YDE	L	P	H	E	S	Fe	DN (PVC Ø)	Poids	Volume déboureur	ØA1	Option Rehausse «Fixe»	Option Rehausse «Réglable»
YD0660E	1200	1200	1230	840	800	430	110	33	660	585	PLA13555G	-
YD1000E	1200	1200	1540	1150	1110	430	110	49	1000	585	PLA13556G	-
YD1500E	1500	1500	1700	1220	1170	530	110	68	1500	745	-	ETR47EF
YD1900E	1500	1500	1965	1486	1436	529	160	92	1900	745	-	ETR65EF



Gamme ADE	L	P	H	E	S	Fe	DN (PVC Ø)	Poids	Volume déboureur	ØA1	X1	Option Rehausse «Réglable»
AD3000/200E	2292	1500	1730	1200	1180	550	200	140	3000	745	1000	ETR47EF
AD2850/300E	2292	1500	1730	1085	1035	695	315	145	2850	745	1000	ETR65EF



Gamme ADE	L	P	H	E	S	Fe	DN (PVC Ø)	Poids	Volume déboureur	ØA1	ØA2	X1	X2	Option Rehausse «Réglable»
AD6000/200E	4292	1500	1730	1200	1150	580	200	280	6000	745	745	1000	2000	ETR47EF
AD5700/300E	4292	1500	1730	1085	1035	695	315	290	5700	745	745	1000	2000	ETR65EF

options

	Sphère	Aronde
1. Alarme optique et acoustique p. 70-71	X	X
2. Rehausse polyéthylène cylindrique p. 70	X	X

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