



Séparateurs de graisses avec débourbeur

- Cuve fabrication inox 304L.
- Fonctionnement : permet de piéger les graisses et les boues contenues dans les eaux résiduaires des restaurants, des cuisines collectives ou des industries agro-alimentaires.
- Débourbeur pour récupérer les matières lourdes.
- 1 ou 2 amorces de regard selon modèle, pour installation sous fonte de voirie diamètre 600 ou 800 mm.

Gamme BDGI	Taille nominale	L	P	H	E	S	Fe	DN (PVC Ø)	Poids	Volume		ØA1	X1
										débourbeur	Séparateur		
BDG01I	1	1210	680	850	590	520	330	110	110	100	240	580	400
BDG02I	2	1210	680	1360	1100	1030	330	110	161	200	480	580	450

Gamme BDGI	Taille nominale	L	P	H	E	S	Fe	DN (PVC Ø)	Poids	Volume		ØA1	ØA2	X1	X2
										débourbeur	Séparateur				
BDG03I	3	1690	680	1360	1100	1030	330	110	202	300	720	580	580	350	780
BDG04I	4	1690	750	1570	1310	1240	330	110	315	400	960	580	580	350	780
BDG06I	6	2190	1000	1450	1120	1050	400	160	420	600	1440	780	780	450	1080
BDG08I	8	2190	1000	1810	1480	1410	400	160	510	800	1920	780	780	450	1080
BDG10I	10	2190	1200	1910	1530	1460	450	200	305	1000	2400	780	780	450	1080
BDG15I	15	2360	1480	2110	1730	1660	450	200	780	1500	3600	780	780	500	1150

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

Options

	BDG
1. Alarme à graisses optique et acoustique p. 70-71	X
2. Couvercle inox 304L p. 70	X