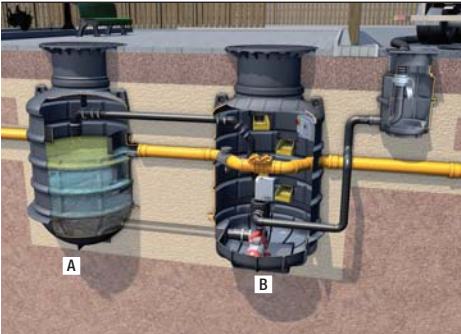


Séparateurs à graisses pour installation à enterrer

EasyClean ground Auto Mix & Pump

NOUVEAU

NS 1 - 10

Illustration	Taille nominale	Poids approx.	Profondeur de pose P en mm	Classe A/B Ref. #	Classe D Ref. #
	1 NS 1	270 kg	550 à 950	93 001/80B-K-P1	93 001/80D-K-P1
	NS 2	300 kg	550 à 950	93 002/80B-K-P1	93 002/80D-K-P1
	NS 4	325 kg	550 à 950	93 004/80B-K-P1	93 004/80D-K-P1
	2 NS 1	270 kg	800 à 1200	93 001/120B-K-P1	93 001/120D-K-P1
	NS 2	300 kg	800 à 1200	93 002/120B-K-P1	93 002/120D-K-P1
	NS 4	325 kg	800 à 1200	93 004/120B-K-P1	93 004/120D-K-P1
	NS 7	525 kg	715 à 1165	93 007/120B-K-P1	93 007/120D-K-P1
	NS 10	550 kg	715 à 1165	93 010/120B-K-P1	93 010/120D-K-P1

Certification no. Z-54.1-440 (NS 7 / 10)

**Séparateur à graisses
EasyClean ground Auto Mix & Pump NS ...
avec système d'évacuation contrôlé par
programme et système Schredder-Mix**

- selon EN 1825 and DIN 4040-100, en polymère, pompe 2.6 kW, longueur du câble 5 m.

Pour installation à enterrer

Partie supérieure en polymère, niveau et hauteur ajustables (jusqu'à 5°), anti-odeur et étanche, couvercles de classe A/B, D selon EN 124 en fonte.

- 1 pour installation à enterrer, niveau de hors-gel 800 mm
- 2 pour installation à enterrer, niveau de hors-gel 1200 mm

Peut être posé en nappe jusqu'au fil d'eau de sortie (mise en place de certaines mesures de sauvegarde).

Une dalle de répartition de la charge doit être prévue pour la classe D.

Livraison:

Système complètement monté. Autres tailles nominales sur demande. Tuyaux de raccordement sur site (voir Accessoires de raccordement)

Accessoires voir page 283-285:

Kit d'assemblage/de montage, chambre d'évacuation Ø 400 échantillonnage, section intermédiaire, SonicControl. Postes de pompage, voir le chapitre 3 "Postes de relevage".

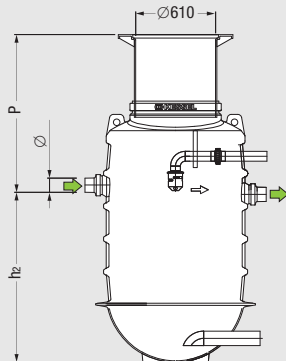
Avis technique voir page 282

Taille nominale	Ø	DN	a	b	h	h1	h2	Volume		Total (Y compris l'eau)
								Débourbeur	Graisses	
NS 1	110	100	1380	1220	1500	690	795	140 l	70 l	370 l
NS 2	110	100	1380	1220	1750	940	1045	200 l	120 l	570 l
NS 4	110	100	1380	1220	2000	1210	1295	400 l	160 l	770 l
NS 7	160	150	2539	1200	1715	1030	1100	700 l	280 l	1800 l
NS 10	160	150	3062	1200	1715	1030	1100	1000 l	400 l	2600 l

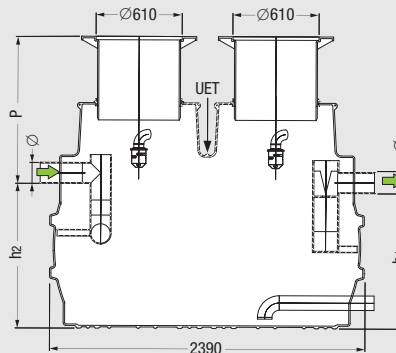
P = Profondeur de pose
Ø = Diamètre extérieur

Séparateur à graisses NS 1-4:
Résiste à l'installation dans la nappe phréatique jusqu'à une remontée d'eau de 500 mm

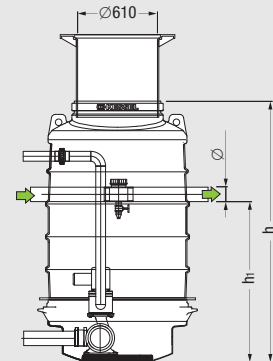
Séparateur à graisses NS 7-10:
Peut être posé en nappe jusqu'au fil d'eau de sortie (mise en place de certaines mesures de sauvegarde)



A Séparateurs à graisses NS 1-4



A Séparateurs à graisses NS 7-10



B Chambre des systèmes techniques

