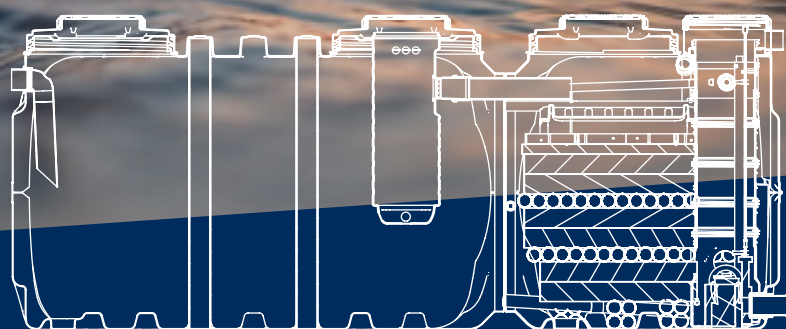




RIKUTEC[®]
FRANCE 



RIKUTEC ACTIFILTRE[®]

Filtre compact idéal pour les résidences principales,
secondaires et les projets spéciaux

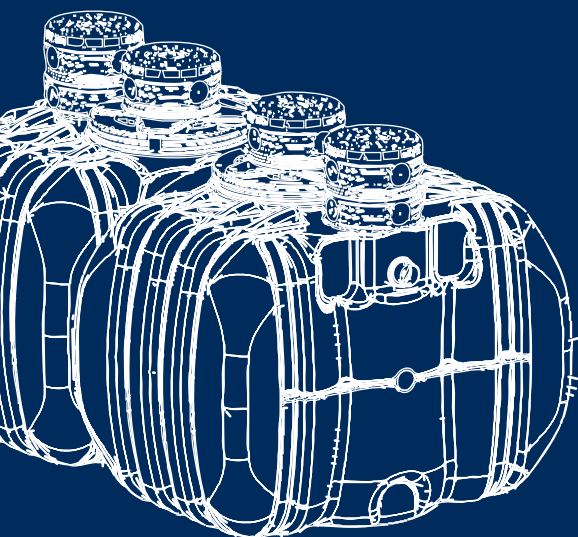
AGRÉMENT RÉGLEMENTAIRE
2021-001

de 5 EH à 20 EH



RIKUTEC ACTIFILTRE®

Filtre compact



Garanties

20
ans
cuve

2
ans
élec.

Nos **filtres compacts ACTIFILTRE®** sont destinés à assurer le traitement complet des eaux usées domestiques des résidences principales et secondaires, gîtes...

Ils comprennent une fosse septique toutes eaux alimentant un filtre biologique composé de fibres synthétiques inaltérables. Par sa nature, ce substrat innovant possède des propriétés filtrantes largement supérieures à la majorité des autres substrats utilisés traditionnellement.



LES AVANTAGES PRODUIT

- Monocuve pour toutes les capacités (de 5 à 20 EH)
- Peu de déblai/remblai = **gain de place**
- Rapidité d'exécution et simplicité de fonctionnement
- **Support de filtration inaltérable** = coût d'entretien réduit
- **Fonctionnement sans énergie** avec sortie basse gravitaire des eaux usées traitées
- Possibilité de sortie haute en utilisant le KIT POMPE
- Pose en nappe : voir conditions de pose sur livret utilisateur
- Média filtrant issu de **matières premières recyclées**, inaltérable et performant à vie
- L'ACV atteste du **meilleur bilan carbone**
- FDES disponible

Accessoires en option



POMPE VERTY NOVA 200
contenue dans le KIT POMPE
art.36944



BOITIER ALARME SONORE
contenu dans le kit alarme
sortie HAUTE
art.37692



EXIGEZ LA PERFORMANCE ACTIFILTRE®

Avec ACTIFILTRE®, RIKUTEC France propose une solution de **filtration compacte** alliant **innovation, durabilité** et **simplicité d'utilisation**.

Au cœur du système : un média filtrant actif unique, conçu pour offrir des performances constantes dans le temps.

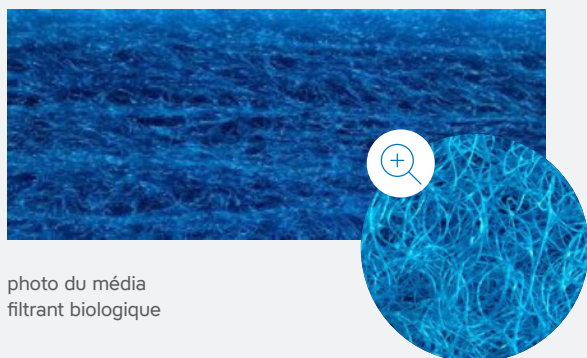


photo du média
filtrant biologique



UN MÉDIA FILTRANT CONÇU POUR DURER

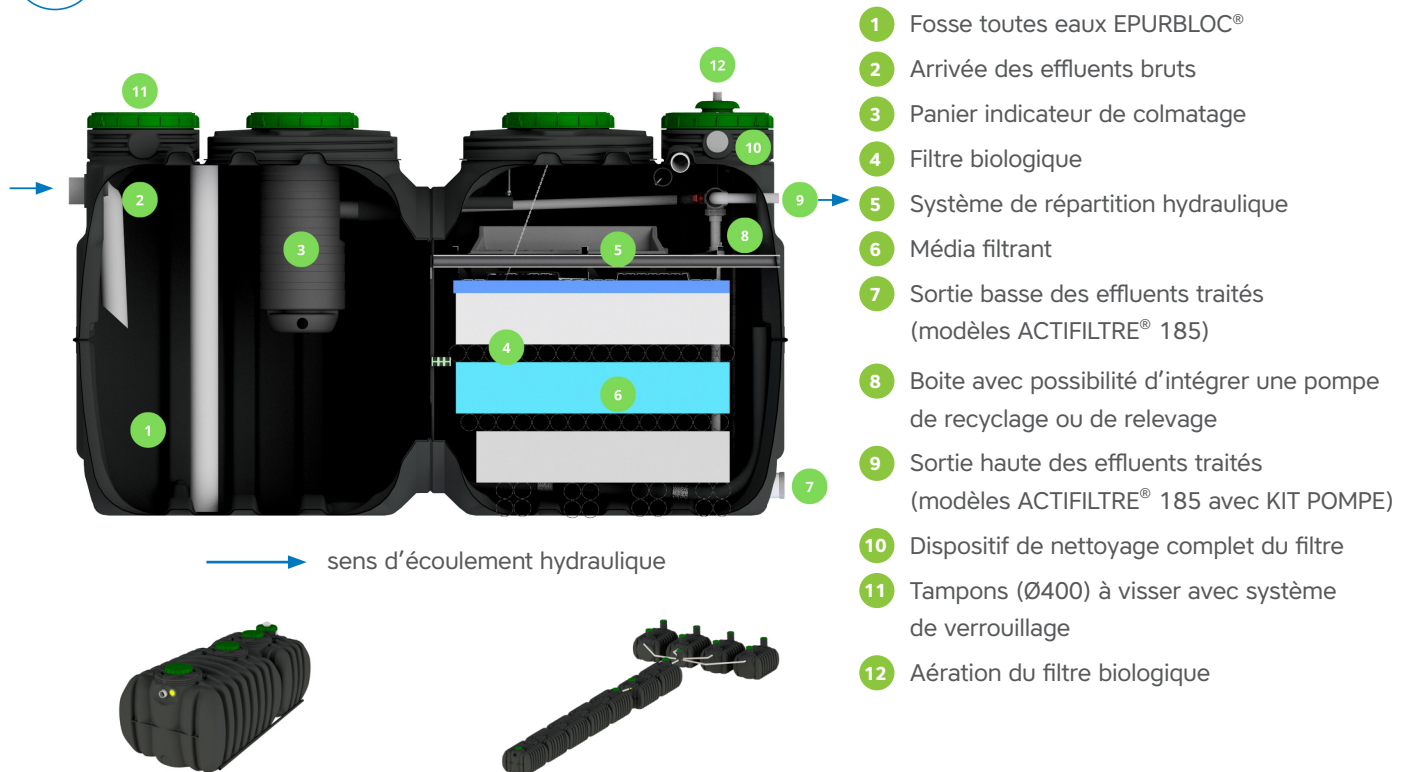
Contrairement aux solutions traditionnelles, le média filtrant ACTIFILTRE est :

- **INALTÉRABLE** : il conserve ses propriétés filtrantes durablement
- **IMPOTRESCIBLE** : insensible à la dégradation biologique
- **LAVABLE FACILEMENT** : entretien simplifié, sans remplacement fréquent

Résultat : une solution fiable, économique et pérenne.



Schéma de principe de la filière ACTIFILTRE® 185



- 1 Fosse toutes eaux EPURBLOC®
- 2 Arrivée des effluents bruts
- 3 Panier indicateur de colmatage
- 4 Filtre biologique
- 5 Système de répartition hydraulique
- 6 Média filtrant
- 7 Sortie basse des effluents traités (modèles ACTIFILTRE® 185)
- 8 Boîte avec possibilité d'intégrer une pompe de recyclage ou de relevage
- 9 Sortie haute des effluents traités (modèles ACTIFILTRE® 185 avec KIT POMPE)
- 10 Dispositif de nettoyage complet du filtre
- 11 Tampons (Ø400) à visser avec système de verrouillage
- 12 Aération du filtre biologique

→ sens d'écoulement hydraulique

ACTIFILTRE® 185 8 EH

ACTIFILTRE® 185 / 71-80 EH



DONNÉES TECHNIQUES

Données indicatives - Illustrations et photos non-contractuelles

Désignation	Code article	Capacité nominale	Poids total	Diamètre (Ø) entrée et sortie	Longueur hors tout	Largeur hors tout	Hauteur hors tout	Hauteur Entrée	Hauteur sortie haute	Hauteur sortie basse	Tampon de visite
		EH	kg	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	mm
ACTIFILTRE® 185 5 EH	36802	5	380	100	280	185	155	122	122	7	4 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 6 EH	36803	6	400	100	315	185	155	122	122	7	4 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 8 EH	36804	8	520	100	388	185	155	122	122	7	4 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 12 EH	37810	12	610	100	514	185	155	122	122	7	4 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 12 EH*	36805	12	640	100	562	185	155	122	122	7	4 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 16 EH	37811	16	750	100	675	185	155	122	122	7	4 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 16 EH*	36806	16	780	100	722	185	155	122	122	7	4 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 20 EH	37812	20	910	100	821	185	155	122	122	7	4 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 20 EH*	36807	20	940	100	862	185	155	122	122	7	4 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 21-30 EH	37844	30	650	100	1066	435	152	122	122	7	6 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 31-40 EH	37845	40	800	100	1256	435	152	122	122	7	6 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 41-50 EH	37846	50	1000	100	1512	691	152	122	122	7	8 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 51-60 EH	37847	60	1350	100	1767	671	152	122	122	7	8 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 61-70 EH	38171	70	2000	160	2170	874	152	122	122	7	12 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 71-80 EH	38172	80	2160	160	2427	874	152	119	122	7	12 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 81-90 EH	38173	90	2500	160	2549	1102	152	119	122	7	14 x Ø400
ACTIFILTRE® 185 91-100 EH	38174	100	2580	160	2682	1102	152	119	122	7	14 x Ø400

*Bi-cuve

Les données, applicables aux modèles ACTIFILTRE 185, sont disponibles sur le site www.inies.fr



Notre histoire et nos engagements

Depuis près de 45 ans, RIKUTEC France est un expert reconnu des solutions d'**assainissement et du traitement des eaux à la parcelle**, alliant savoir-faire historique et agilité industrielle. Engagée pour **préserver la ressource en eau**, l'entreprise **éco-conçoit en France des produits fiables, durables et performants** à partir **de matériaux ou déchets recyclés** et eux-mêmes **recyclables**. Forte de son héritage et d'une **équipe expérimentée**, RIKUTEC France se distingue par son **expertise technique**, son **approche sur-mesure** et un service **après-vente réactif** et très **accessible**.



Nous nous engageons pour un avenir plus vert !

Nos produits sont constitués d'une grande partie de **plastique recyclé** et, dans différents groupes de produits, nous sommes **leaders du marché en matière d'empreinte carbone**.



Notre équipe à votre service

RIKUTEC FRANCE

📍 107 rue de Phalsbourg 67320 Drulingen | France

☎ +33 3 88016800

✉ info@rikutec.fr

🌐 www.rikutec.fr



Certifié DIN ISO 9 001
Certified to DIN ISO 9 001



Certifié DIN ISO 14 001
Certified to DIN ISO 14 001



Adresses sur quefairedemesdechets.fr