

Installations préfabriquées pour le traitement des eaux de pluie et de première pluie

Série SO/AC

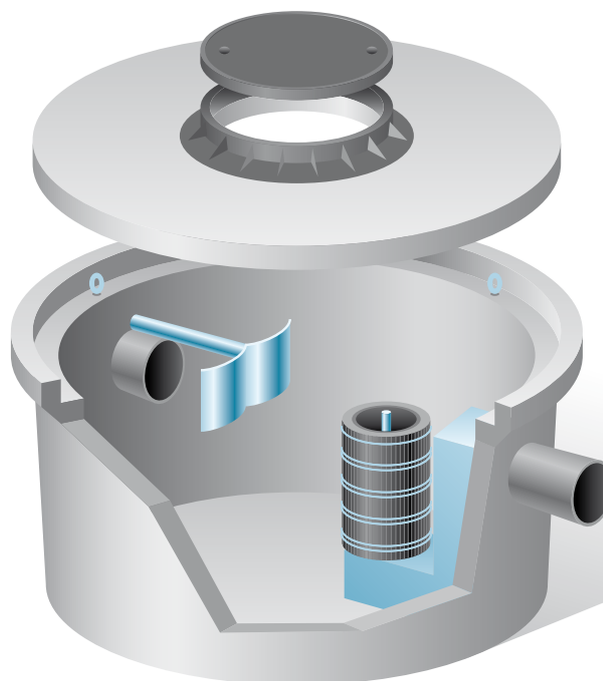
Séparateurs huiles minérales pour petites surfaces.

Système pour petites surfaces avec traitement des eaux de pluie en continu.

CONFORME AUX NOMES UNI EN 858 marqué CE

Descriptif

Fourniture d'un séparateur type EMS WATER TECHNOLOGY série SO/AC, dimensionné selon les normes EN 858-1, classe 1, marqué CE, préfabriqué pour le traitement des eaux des aires de stationnement imperméabilisées, en béton armé à haute résistance, complet à l'intérieur d'un déflecteur en AISI pour l'eau usée en entrée et soupape d'obturation ayant un filtre à coalescence pour l'eau usée en sortie, dalle carrossable et couvercles d'inspection en fonte classe D 400.



DESCRIPTION	UNITÉ DE MESURE	SO/AC 4	SO/AC 10	SO/AC 20	SO/AC 30	SO/AC 40	SO/AC 50
Débit nominal	l/s	4	10,00	20,00	30,00	40,00	50,00
N. max de voitures garées	N.	8	16	20	28	36	44
Volume du séparateur huiles	l	1900	2400	3800	5300	7500	10000
Dimensions séparateur huiles							
- Diamètre	cm	160	220	220	220	250	250
- Hauteur	cm	175	130	180	230	235	285
Diamètres tuyaux entrée/sortie	mm	160	160	200	250	300	300
Poids total	q.l.s	30	46	56	64	90	110
Poids de l'élément plus lourd	q.l.s	22	30	30	30	60	80

Les valeurs indiquées sont à titre informatif. La société EMS WATER TECHNOLOGY S.r.l. se réserve le droit de les changer à tout moment.