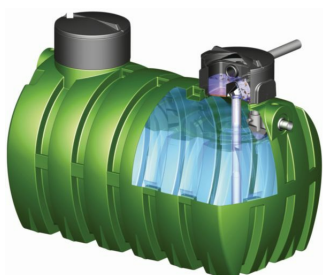




PACK EAU 6000 LITRES POLYTHYLENE KIT RECUPERATION MONTE SC

Ref : 60388



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Cuve renforcée de 3 à 10 m ³ , à enterrer. Fabrication en polyéthylène vierge haute densité. Rehausse intégrée avec large accès Ø 600 mm. Couvercle à visser, étanche à l'eau et à l'air. Verrouillage de sécurité, faible poids.
DIMENSIONS	—	L. 3,24 x l. 1,75 x h. 1,76 m
MATIÈRE	—	Polyéthylène
FICHE	—	
TECHNIQUE	—	
COMPOSITION	—	Kit de stockage monté en usine
URL FDES OU	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31798
PEP	—	
CAPACITÉ	—	6000
DESCRIPTIF	—	Assurer la fonction de stockage de 6000 L de liquide pour une durée de vie de référence de 50 ans.
UNITÉ	—	
FUNCTIONNELLE	—	
DURÉE VIE DE	—	50
RÉF ACV	—	
(ANNÉE)	—	
INDICATEUR	—	915.93 Kg CO2 éq./Pièce sur 50 ans
CARBONE	—	
RÉCH CLIM KG	—	915.93
EQUIV CO2 PAR	—	
UF	—	

TYPE DE FDES OU PEP	_____	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ	_____	Pièce
FONCTIONNELLE	_____	60SPK
RÉF. FABRICANT	_____	SEBICO
MARQUE	_____	