



KIT BAG

Big Bag filtrant 80µ

Caractéristiques :

- Hauteur : 50 à 115 cm
- Charge : 1 500 kg

[Voir la page produit](#)

Description

Le big bag filtrant 80µ existe en **2 tailles**, références MUD-BAG & MINI-MUD-BAG. Dans les 2 cas, il s'agit de GRVS avec fond plat et jupe supérieure de remplissage en **polypropylène tissé et traité** contre les UV. Ils sont utiles pour **recupérer des eaux usées** en vue de procéder à une filtration pour diminuer le volume des boues avant leur revalorisation ou élimination. Constitution standard :

- Jupe de remplissage
- Fond plat
- Toile ventilée extérieure 26 bandes non laminée avec un média filtrant intérieur (80µ)
- 4 sangles de 30 cm de levage (+/- 20 mm)
- Coutures doubles
- Charge utile 1 500 kg
- C/S : 5/1

Ce big-bag existe également en version ouverture plein ciel - fond plat référence **MUD-BAG_OCB**

Avec le MUD-BAG® à seuil de filtration 80µ, soyez en conformité et protégez l'environnement

Caractéristiques

	Hauteur	50 à 115 cm
	Charge	1 500 kg
Big Bag filtrant	Dimensions	Charge utile
MUD-BAG	91 x 91 x 115 cm	1 500 kg
MINI-MUD-BAG	91 x 91 x 50 cm	1 500 kg