

BAOBAG

BIG BAG ET SUPPORT FILTRANT

Les big bags filtrants sont une solution économique en termes de filtration de boues pour la déshydratation et la séparation des liquides / solides.



- Big bag destiné à la filtration de différents liquides ou pâteux
- TYVEC (doublure filtrante) disponible en 3 grammages selon le degrés de filtration souhaité



Big bag filtrant sur support de filtration.



Support roulant avec bras amovibles et bac de rétention équipé d'une sortie en 20/27 pour vidange.



- Permet de récupérer les liquides tout en respectant l'environnement



INDUSTRIE



AGRICULTURE



CHANTIERS



JARDIN



DÉCHETS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES BIG BAG

- Ouverture totale sur le dessus
- Fond plat
- 4 sangles
- Toile en polypropylène ventilée non laminée traitée anti-UV
- Doublure TYVEC filtrante non tissée en 300, 150 ou 80 g/m²
- Coefficient de sécurité 5/1 - Usage unique
- CMU* 1500Kg

CARACTÉRISTIQUES SUPPORT

- Bac de rétention 225 Litres avec bouchon de vidange 20/27
- Bras amovibles avec anneaux pour fixation big bag
- Monté sur roulettes avec possibilité de reprise par un chariot élévateur
- Fabrication française



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Ces big bags filtrent les eaux souillées des particules fines telles que des peintures, des colles, d'hydrocarbures, d'huiles, de laitance de béton, de boues de décantation, de terres souillées, etc...

Doublure filtrante Tyvec non tissé.

Chantier propre et organisé.

Evacuation des déchets simplifiée.

Certification Européenne sur la sécurité et la qualité.

Code produit	Libellé	Filtration [L/m ² /s]	CMU* [Kg]	Dimensions Ext. L x l x h [mm]	Sangles [Long. en mm]	Nbre de Pces à la palette
4P03FILTR01	Big bag filtrant 80g/m ²	130	1500	950 x 950 x 1100	4 de 300 mm	200
4P03FILTR02	Big bag filtrant 150g/m ²	100	1500	950 x 950 x 1100	4 de 300 mm	170
4P03FILTR03	Big bag filtrant 300g/m ²	60	1500	950 x 950 x 1100	4 de 300 mm	95
Code produit	Libellé	Poids [Kg]	Dimensions Ext. L x l x h [mm]	Couleur		
MA03SUPFILTRANT	Support filtrant	165	1050 x 1050 x 1200	Gris		

[*] CMU = Charge maximum utile.



INDUSTRIE



AGRICULTURE



CHANTIERS



JARDIN



DÉCHETS