



## FICHE TECHNIQUE

### Grand conteneurs souples

Date de Création FT : 15/01/2014

Date Modification FT : 02/06/2015

PAGE 1/2

Big-bag filtrant

Réf. **BIGBAGFILTRANT300**

### DESIGNATION

GRAND RECIPIENT VRAC SOUPLE



Référence	Dimensions mm		Filtration	Poids	Nbr de pièces/lot
	Externes	Internes			
	L (+/- 10) x l (+/- 10) x h (+/-20)	L (+/- 10) x l (+/- 10) x h (+/-20)	Micron $\mu$	Kg	
<b>BIGBAGFILTRANT300</b>	950 x 950 x 1100	910 x 910 x 1060	300	3	10

### CONFECTION

<b>CS</b> : 5/1	<b>CMU</b> : 1500 KG
<b>Type</b> :	Standard
<b>Toile</b> :	Polypropylène ventilée 180gr/m <sup>2</sup> nue (+/-5%)      Traitement anti-UV selon la norme internationale ISO 21898:2004
<b>Coutures</b> :	Standard      Fil de couture Noir

### PREHENSION

<b>Type</b> :	4 sangles      Coloris noir      Mono-filament      Coutures des sangles externes
<b>Position</b> :	Prises dans les coutures verticales      Dépassant de : 300 (+/- 10) mm
<b>Hauteur utile</b> :	300 (+/- 10) mm      Largeur 50 mm
<b>Observations</b> :	

### DESSUS

<b>Type</b> :	Ouvert + Ourlet      (+/- 5%)
<b>Remplissage</b> :	Sans      (+/- 5%)
<b>Dimensions</b> :	(+/-10) x h. (+/-20) mm
<b>Fermeture</b> :	Sans
<b>Protection</b> :	Sans

### Big-bag filtrant

Réf. **BIGBAGFILTRANT300**

#### FOND

Type :	Plat standard	Polypropylène 180 g/m <sup>2</sup>	nue	(+/- 5%)
Vidange :	Sans			(+/- 5%)
Dimensions :		(+/-10) x h. (+/-20) mm		
Fermeture :	Sans			
Protection :	Sans			

#### DOUBLURE

Dimensions :	X	(+- 20) mm	Remplissage D	x H	(+- 10) mm	Vidange D x H
Type :	Doublure standard à fond soudé					
Positionnement :	prise dans couture supérieure + coutures latérales					
Matière :	autres					
Fermeture :						
Observations :	TYVEC 300 gr/m <sup>2</sup>					

#### IDENTIFICATION

Impression :	Sans		
Traçabilité :	Etiquette cousue sur le GRVS		
Certificat :	N° de certificat :		Validité

#### PORTE-DOCUMENT

Type :	Sans
--------	------

#### CONDITIONNEMENT

Type :	Palette 1000 x 1200 mm	Houssée PP + cerclée
--------	------------------------	----------------------