

FICHE TECHNIQUE

Big Bag granulés de Plastiques recyclés 90X90X100 1 Tonne

Ref : BBS90X90X100-4S-1000-N-GR-GV-C ID 323

Dimensions	
Longueur (*)	90 cm
Largeur (*)	90 cm
Hauteur (*)	100 cm
Volume (*)	0,81 m3
Type de construction	Classique U-PANEL
Classe d'utilisation SF	5/1

(*) +/- 2%.

Résistance de sécurité (CMU)	
Charge maximum d'utilisation	1000 kg
Réutilisable selon la classification : 5/1	Non

Matière	
Matière	PolyPropilène non laminé
Couleur	Blanc
Impression Marque ou Logo commerciaux	Aucune

Système de Remplissage (haut)	
Type	Goulotte de Remplissage
Dimensions	40X50
Liens	2

Système de Vidange (fond)	
Type	Goulotte de vidange
Dimensions	35X50
Liens	2

Point de Levage & Manutention	
Nombre de point	4
Type de points de levage	Standard cousues le long des Angles
Longueur des sangles (cm) (*)	30
Type de couture	Standard

(*) +/- 2%.

Nos Big Bag 90X90X100 1000kg sont adaptés au départ pour un usage professionnel ce qui vous garantit d'une utilisation fiable et de qualité même en tant que particulier.

Nos sacs ont été testés afin d'obtenir le certificat de conformité et pour une utilisation avec une résistance maximum de 1000 kg (CMU).

Les + Produit :

- Résistance : 1000 kg
- Volume : 0,81 m3 (810 litres)
- Goulotte de Remplissage 40X50
- Goulotte de vidange 35X50
- 4 sangle(s) de levage renforcé(es)
- **Neutre : Sans marque sans logo**
- Goulottes facilitent Remplissage & Vidange
- Bon compromis dimensions-résistance
- Granulés et billes de Plastiques